Spedizione in abbonamento postale



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Mercoledi, 13 agosto 1952

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFIGIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 841-089 841-737 859-144

LEGGE 19 maggio 1952, n. 1049.

Ratifica ed esecuzione degli Atti adottati a Ginevra il 19 settembre 1949 dalla Conferenza delle Nazioni Unite sui trasporti stradali ed i trasporti automobilistici.

LEGGI E DECRETI

LEGGE 19 maggio 1952, n. 1049.

Ratifica ed esecuzione degli Atti adottati a Ginevra il 19 settembre 1949 dalla Conferenza delle Nazioni Unite sui trasporti stradali ed i trasporti automobilistici.

La Camera dei deputati ed il Senato della Repubblica hanno approvato;

IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

PROMULGA

la seguente legge:

Art. 1.

Il Presidente della Repubblica è autorizzato a ratificare i seguenti Atti adottati a Ginevra il 19 settembre 1949 dalla Conferenza delle Nazioni Unite sui trasporti stradali ed i trasporti automobilistici:

a) Atto finale della Conferenza delle Nazioni Unito sui trasporti stradali ed i trasporti automobilistici;

b) Convenzione sulla circolazione stradale;

c) Protocollo relativo ai paesi o territori presente mente occupati;

d) Protocollo relativo alla segnalazione stradale.

Art. 2.

Piena ed intera esecuzione è data agli Atti suddetti a decorrere dalla data della loro entrata in vigore.

La presente legge, munita del sigillo dello Stato, sarà inserta nella Raccolta ufficiale delle leggi e dei decreti della Repubblica Italiana. E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservarla e di farla osservare come legge dello Stato.

Data a Roma, addi 19 maggio 1952

EINAUDI

DE GASPERI — MALVESTITI — ALDISIO

Visto, il Guardasigilli: Zoli

Convention sur la circulation routière

Les États contractants, désireux de favoriser le développement de la circulation routière internationale et d'en assurer la sécurité, en établissant des règles uniformes à cet effet, sont convenus des dispositions suivantes:

CHAPITRE PREMIER

GENERALITES

Article 1.

- 1. Les Etats contractants, tout en conservant le droit de réglementer l'usage de leurs routes, conviennent que lesdites routes serviront à la circulation internationale dans les conditions prévues par la présente Convention.
- 2. Les Etats contractants ne seront pas tenus d'accorder le bénéfice des dispositions de la présente Convention aux automobiles, remorques ou conducteurs qui seront restés sans interruption sur leur territoire pendant une période dépassant un an.

Article 2.

- 1. Les annexes à la présente Convention sont considérées comme parties intégrantes de la Convention, étant entendu toutefois que tout État pourra, au moment où il signera ou ratifiera la Convention, ou y adhérera, ou à tout autre moment par la suite, déclarer qu'il exclut les annexes 1 et 2 de l'application de la Convention.
- 2. Tout État pourra, à tout moment, notifier au Secrétaire général des Nations Unies qu'à dater de la dite notification, il sera lié par les annexes 1 et 2 précédemment exclues par lui conformément au paragraphe 1 du présent article.

Article 3.

- 1. Les mesures que tous les États contractants ou certains d'entre eux ont convenu ou conviendront à l'avenir de mettre en vigueur en vue de faciliter la circulation routière internationale, en simplifiant les formalités douanières, de police, sanitaires ou autres, seront considérées comme conformes à l'objet de la présente Convention.
- 2. (a) Tout Etat contractant pourra exiger le dépôt d'une garantie pour assurer le paiement de tous droits ou taxes d'entrée qui, en l'absence de cette garantie, seraient perçus à l'importation de toute automobile admise à la circulation internationale.
- (b) Les Etats contractants accepteront, pour l'application du présent article, la garantie d'une organisation établie sur leur propre territoire et affiliée à une association internationale ayant délivré un titre douanier international valable pour l'automobile (tel qu'un carnet de passages en douane).
- 3. En vue de l'accomplissement des formalités prévues par la présente Convention, les États contractants, s'efforceront de faire coïncider les heures d'ouverture des bureaux et des postes de douanes correspondants sur une même route internationale.

Article 4.

 $1. \longrightarrow Pour$ l'application des dispositions de la présente Convention :

le terme « circulation internationale » désigne toute circulation impliquant le franchissement d'une frontière au moins;

le terme «route » désigne toute voie publique ouverte à la circulation des véhicules:

le terme « chaussée » désigne la partie de la route normalement utilisée pour la circulation des véhicules;

le terme « voie » désigne l'une quelconque des subdivisions de la chaussée, ayant une largeur suffisante pour permettre la circulation d'une file de véhicules;

le terme « conducteur » désigne toutes personnes qui assument la direction de véhicules, y compris les cycles, guident des animaux de trait, de charge, de selle, des troupeaux sur une route, ou qui en ont la maîtrise effective;

le terme « automobile » désigne tous véhicules pourvus dun dispositif mécanique de propulsion circulant sur la route par leurs moyens propres, autres que ceux qui se déplacent sur rails ou sont reliés à un conducteur électrique, et servant normalement au transport de personnes ou de marchandises. Tout État lié par l'annexe 1 excluera de cette définition les cycles à moteur auxiliaire présentant les caractéristiques qui sont déterminées dans ladite annexe;

le terme « véhicule articulé » désigne toute automobile suivie d'une remorque sans essieu avant, accouplée de telle manière qu'une partie de la remorque repose sur le véhicule tracteur et qu'une partie appréciat le du poids de cette remorque et de son chargement soit supportée par le tracteur. Une telle remorque est dénommée « semiremorque »;

le terme « remorque » désigne tout véhicule destiné à être attelé à une automobile;

le terme « cycle » désigne tout cycle non pourvu d'un dispositif automoteur. Tout État lié par l'annexe 1 incluera dans la présente définition les cycles à moteur auxiliaire présentant les caractéristiques qui sont déterminées dans ladite annexe;

le terme « poids en charge » d'un véhicule désigne le poids du véhicule à l'arrêt et en ordre de marche ainsi que de son chargement, y compris le poids du conducteur et de toutes autres personnes transportées en même temps;

le terme « charge maximum » désigne le poids du chargement déclaré admissible par l'autorité compétente du pays d'immatriculation du véricule;

le terme « poids maximum autorisé » d'un véhicule désigne le poids du véhicule en ordre d'arche et de la charge maximum.

Article 5.

La présente Convention ne doit pas être interprétée comme autorisant le transport de personnes contre rémunération ou de marchandises autres que les bagages personnels des occupants des véhicules, étant entendu que cette matière, ainsi que toutes autres non visées à la présente Convention, demeurent du ressort de la législation nationale, sous réserve de l'application d'autres conventions ou accords internationaux.

CHAPITRE II.

REGLES APPLICABLES A LA CIRCULATION ROUTIERE

Article 6.

Chacun des Etats contractants prendra toutes mesures appropriées pour assurer l'observation des règles énoncées au présent chapitre.

Article 7.

Tous les conducteurs, piétons et autres usagers de la route, doivent se comporter de façon à ne pas constituer un danger ou gêne pour la circulation. Ils doivent éviter de causer un dommage aux personnes ou aux propriétés publiques ou privées.

Article 8.

- 1. Tout véhicule ou ensemble de véhicules couplés marchant isolément doit avoir un conducteur.
- 2. Les animaux et les bêtes de trait, de charge ou de selle, doivent avoir un conducteur et, sauf dans les zones exceptionnelles signalisées à leurs points d'entrée, les bestiaux doivent être accompagnés.
- 3. Les convois de véhicules ou d'animaux doivent avoir le nombre de conducteurs prévu par la législation nationale.
- 4. Les convois doivent, le cas échéant, être fractionnés en tronçons de longueur modérée et séparés des suivants par des intervalles saffisamment grands pour assurer la commodité de la circulation. Cette disposition n'est pas applicable dans les régions où ont lieu des migrations de tribus nomades.

5. — Les conducteurs doivent constamment avoir le contrôle de leur véhicule ou pouvoir guider leurs animaux. Ils doivent prendre toutes précautions utiles pour la sécurité d'autres usagers lorsqu'ils s'en approchent.

Article 9.

- 1. Tous les véhicules circulant dans le même sens doivent être maintenus sur le même côté de la route, le sens de la circulation dans un pays devant être uniforme sur toutes les routes. La réglementation nationale concernant la circulation à sens unique est réservée.
- 2. En règle générale et toutes les fois que les prescriptions de l'article 7 l'exigent, tout conducteur doit :
- (a) sur les chaussées comportant deux voies et prévues pour la circulation dans les deux sens, maintenir son véhicule sur la voie affectée au sens de sa marche;
- (b) sur les chaussées comportant plus de deux voies, maintenir son véhicule sur la voie la plus rapprochée du bord de la chaussée dans le sens de sa marche.
- 3. Les animaux doivent être maintenus le plus près possible du bord de la route dans les conditions prévues par la législation nationale.

Article 10.

Tout conducteur de véhicules doit rester constamment maître de sa vitesse et conduire d'une manière raisonnable et prudente. Il doit ralentir ou s'arrêter toutes les fois que les circonstances l'exigent, notamment lorsque la visibilité n'est pas bonne.

Article 11.

- 1. Tout conducteur doit, pour croiser ou se laisser dépasser, se tenir le plus près possible du bord de la chaussée, sur la voie affectée au sens de sa marche. Le dépassement des véhicules et des animaux doit être effectué soit à la droite, soit à la gauche de ceux-ci, suivant le sens de la circulation observé dans le pays intéressé. Ces règles sont toutefois réservées à l'égard des tramways et des trains sur route ainsi que sur certaines routes de montagne.
- 2. A l'approche de tout véhicule ou animal accompagné, tout conducteur doit:
- (a) dans le cas où un véhicule ou des animaux accompagnés le croisent, réserver la place suffisante à leur passage;
- (b) dans le cas où un véhicule s'apprête à le dépasser, serrer le plus près possible du bord de la chaussée correspondant au sens de la circulation et ne pas accélérer son allure.
- 3. Tout conducteur qui veut effectuer un dépassement doit s'assurer qu'il dispose de l'espace suffisant pour le faire et que la visibilité à l'avant le permet sans danger. Après le dépassement, il doit ramener son véhicule vers la droite ou la gauche, suivant le sens de la circulation observé dans le pays intéressé, mais seulement après s'être assuré qu'il peut le faire sans inconvénient pour le véhicule, le piéton ou l'animal dépassé.

Article 12.

1. — Tout conducteur abordant une bifurcation, une croisée de chemins, un carrefour ou un passage à niveau, doit faire preuve d'une prudence spéciale afin d'éviter tout accident.

- 2. La priorité de passage peut être accordée aux intersections sur certaines routes ou portions de routes. Cette priorité est matérialisée par l'apposition de signaux. Tout conducteur abordant une telle route ou portion de route à priorité est tenu de céder le passage aux conducteurs qui circulent sur cette route.
- 3. Les dispositions de l'annexe 2 relative à la priorité de passage aux intersections non visées du paragraphe 2 du présent article sont applicables par les Etats liés par ladite annexe.
- 4. Tout conducteur, avant de s'engager sur une autre route, doit:
- (a) s'assurer qu'il peut effectuer sa manœuvre sans danger pour les autres usagers;
 - (b) indiquer clairement son intention;
- (o) serrer le plus possible le bord de la chaussée correspondant au sens de sa marche s'il a l'intention de quitter la route en tournant de ce côté;
- (d) serrer le plus possible l'axe de la chaussée, s'il veut quitter la route en tournant de l'autre côté, sous réserve des dispositions du paragraphe 2 de l'article 16:
- (é) en aucun cas ne gêner la circulation venant en sens inverse.

Article 13.

- 1. Lorsque les véhicules ou animaux sont arrêtés sur la route, ils doivent être rangés aussi près que possible du bord de la chaussée s'ils ne peuvent l'être en dehors de celle-ci. Les conducteurs ne doivent quitter les véhicules ou les animaux qu'après avoir pris toutes les précautions nécessaires pour éviter un accident.
- 2. Les véhicules et les animaux ne doivent pas stationner là où ils constitueraient un danger ou une gêne, notamment à l'angle de deux voies, dans un virage, au sommet d'une côte ou à proximité de ceux-ci.

Article 14.

Toutes précautions utiles doivent être prises pour que le chargement d'un véhicule ne puisse être une cause de dommage ou de danger.

Article 15.

1. — Dès la tombée du jour et pendant la nuit, ou lorsque les conditions atmosphériques l'exigent, tout véhicule ou ensemble de véhicules couplés se trouvant sur une route doit avoir au moins un feu blanc dirigé vers l'avant et au moins un feu rouge dirigé vers l'arrière.

Lorsqu'un véhicule, autre qu'un cycle ou qu'un motocycle sans side-car, est muni d'un seul feu blanc avant, celui-ci doit être placé du côté des véhicules venant en sens inverse.

Dans les pays où deux feux blancs avant sont imposés, ceux-ci doivent être placés à droite et à gauche du véhicule.

Le feu rouge peut être produit soit par un dispositif distinct de celui qui produit le ou les feux blancs vers l'avant, soit par le même dispositif lorsque la faible longueur et les dispositions du véhicule le permettent.

2. — En aucun cas, un véhicule ne fera usage d'un feu rouge dirigé vers l'avant ou d'un feu blanc dirigé se provers l'arrière; il ne devra pas davantage être muni de dispositifs réfléchissants rouges à l'avant, blancs à risés.

- l'arrière. La prescription ne s'applique pas aux feux blancs ou jaunes de marche arrière lorsque la législation nationale du pays d'immatriculation du véhicule permet l'emploi de ces feux.
- 3. Les feux et les catadioptres doivent signaler efficacement le véhicule aux autres usagers de la route.
- 4. Tout Etat contractant ou l'une de ses subdivisions peut, sous réserve que toutes mesures seront prises pour garantir les conditions normales de sécurité de la circulation, exempter des dispositions du présent article:
- (a) les véhicules employés à des fins ou dans des conditions particulières;
- (b) certains véhicules de forme ou de nature particulières;
- (c) les véhicules stationnés sur une route dont l'éclairage est suffisant.

Article 16.

- 1. Les dispositions du présent chapitre sont applicables aux trolleybus.
- 2. (a) Les cyclistes sont tenus de circuler sur les pistes cyclables lorsqu'un signal spécial les y invite ou lorsque la réglementation nationale leur en impose l'obligation.
- (b) Les cyclistes doivent se mettre en file simple dans tous les cas où les conditions de circulation l'éxigent et, sauf dans les cas exceptionnels prévus par la réglementation nationale, ils ne doivent jamais rouler à plus de deux de front sur la chaussée.
- (c) Il est interdit aux cyclistes de se faire remorquer par un véhicule.
- (d) La règle énoncée à l'article 12, paragraphe 4, alinéa (d), ne s'appliquera pas aux cyclistes dans les pays où la réglementation nationale en dispose autrement.

CHAPITRE III.

SIGNALISATION

Article 17.

- 1. Afin d'assurer l'homogénéité de la signalisation, les signes et signaux adoptés dans chaque Etat contractant seront, autant que possible, les sculs placés sur les routes de cet Etat. Dans le cas où il serait nécessaire d'introduire quelque nouveau signal, celuici devrait, par ses caractéristiques de forme et de couleur, ainsi que par la nature du symbole éventuellement employé, entrer dans le système en vigueur dans cet Etat.
- 2. Le nombre des signaux réglementaires sera limité au minimum nécessaire. Ils ne seront implantés qu'aux endroits où leur présence est indispensable.
- 3. Les signaux de danger doivent être implantés à une distance suffisante des obstacles pour les annoncer efficacement aux usagers.
- 4. L'apposition sur un signal réglementaire de toute inscription étrangère à l'objet de celui-ci et de nature à en diminuer la visibilité ou à en altérer le caractère ne sera pas autorisée.
- 5. Tous panneaux ou inscriptions qui pourraient se prêter à confusion avec les signaux réglementaires ou rendre leur lecture plus difficile ne seront pas autorisés.

CHAPITRE IV

DISPOSITIONS APPLICABLES AUX AUTOMOBILES ET AUX REMORQUES EN CIRCULATION INTERNATIONALE

Article 18.

- 1. Pour bénéficier des dispositions de la présente Convention, toute automobile doit être immatriculée par un Etat contractant ou une de ses subdivisions conformément à sa legislation.
- 2. Il est délivré au demandeur, soit par l'autorité compétente, soit par une association habilitée à cet effet, un certificat d'immatriculation comportant au moins le numéro d'ordre dit numéro d'immatriculation, le nom ou la marque du constructeur du véhicule, le numéro de fabrication ou le numéro de série du constructeur, la date de première mise en circulation, ainsi que le nom, le ou les prénoms et le domicile du demandeur dudit certificat.
- 3. Les certificats d'immatriculation délivrés dans les conditions susvisées seront acceptés dans tous les Etats contractants comme attestant leur teneur jusqu'à preuve du contraire.

Article 19.

- 1. Toute automobile doit porter au moins à l'arrière, inscrit sur une plaque ou sur le véhicule lui-même, le numéro d'immatriculation attribué par l'autorité compétente. Dans le cas d'un véhicule automobile suivi d'une ou de plusieurs remorques, la remorque unique ou la dernière remorque doit porter le numéro d'immatriculation du véhicule tracteur ou un numéro d'immatriculation propre.
- 2. La composition et les conditions d'apposition du numéro d'immatriculation sont déterminées à l'annexe 3.

Article 20.

- 1. Toute automobile doit, outre le numéro d'immatriculation, porter à l'arrière, inscrit sur une plaque ou sur le véhicule lui-même, un signe distinctif du lieu d'immatriculation de ce véhicule. Se signe est indicatif soit d'un Etat, soit d'un territoire constituant une unité distincte du point de vue de l'immatriculation. Dans le cas d'un véhicule suivi d'une ou de plusieurs remorques, le signe distinctif doit être répété à l'arrière de la remorque unique ou de la dernière remorque.
- 2. La composition et les conditions d'apposition du signe distinctif sont déterminées à l'annexe 4,

Article 21.

Toute automobile et toute remorque doivent porter les marques d'identification déterminées à l'annexe 5.

Article 22.

- 1 Les automobiles et leurs remorques doivent être en bon état de marche et en condition de fonctionnement tel qu'elles ne puissent constituer un danger pour les conducteurs, les occupants du véhicule et les autres usagers de la route, ni causer un dommage aux propriétés publiques ou privées.
- 2. En outre, les automobiles et les remorques et leur équipement doivent répondre aux conditions prévues à l'annexe 6 et leurs conducteurs doivent observer les prescriptions de cette annexe.
- 3. Les dispositions du présent article sont applicables aux trolleybus.

Article 23.

- 1 Les dimensions et poids maxima des véhicules admis à circuler sur les routes d'un État contractant ou de l'une de ses subdivisions, sont fixés par la législation nationale. Sur certaines routes désignées par les États contractants à des accords régionaux, ou à défaut par un État contractant, les dimensions et poidd maxima autorisés seront ceux fixés dans l'annexe 7.
- 2. Les dispositions du présent article sont applicables aux trolleybus.

CHAPITRE V.

CONDUCTEURS D'AUTOMOBILES EN CIRCULATION INTERNATIONALE

Article 24.

- 1 Chaque Etat contractant autorisera tout conducteur qui pénètre sur son territoire et qui remplit les conditions prévues à l'annexe 8, à conduire sur ses routes, sans nouvel examen, des automobiles de la catégorie ou des catégories définies aux annexes 9 et 10, pour lesquelles un permis de conduire valable lui a été délivré, après qu'il a fait preuve de son aptitude, par l'autorité compétente d'un autre Etat contractant ou d'une de ses subdivisions, ou par une association habilitée par cette autorité.
- 2. Toutefois, un Etat contractant pourra exiger d'un conducteur qui pénètre sur son territoire qu'il soit porteur d'un permis international de conduire conforme au modèle contenu à l'annexe 10, en particulier s'il s'agit d'un conducteur venant d'un pays où un permis de conduire national n'est pas exigé ou dans lequel le permis national qui est délivré n'est pas conforme au modèle contenu à l'annexe 9.
- 3. Le permis international de conduire sera délivré par l'autorité compétente d'un État contractant ou d'une de ses subdivisions ou par une association habilitée par cette autorité sous le sceau ou le cachet de l'autorité ou de l'association après que le conducteur aura fait preuve de son aptitude. Il permet de conduire, sans nouvel examen, et dans tous les États contractants, les véhicules automobiles entrant dans les catégories pour lesquelles il aura été délivré.
- 4. Le droit de faire usage des permis de conduire tant nationaux qu'internationaux peut être refusé s'il est évident que les conditions prescrites pour leur délivrance ne sont plus remplies.
- 5. Un Etat contractant ou une de ses subdivisions ne peut retirer à un conducteur le droit de faire usage d'un des permis visés ci-dessus que si ce dernier a commis une infraction à la réglementation nationale en matière de circulation, susceptible d'entraîner le retrait du permis de conduire en vertu de la législation dudit Etat contractant. En pareil cas, l'État contractant ou celle de ses subdivisions qui a retiré l'usage du permis pourra se faire remettre le permis et le conserver jusqu'à l'expiration du délai pendant lequel l'usage de ce permis est retiré au conducteur, ou jusqu'au moment où ce dernier quittera le territoire de cet État contractant, si son départ est antérieur à l'expiration dudit délai.
- L'Etat ou sa subdivision pourra porter sur le permis une mention du retrait ainsi effectué et communiquer les nom et adresse du conducteur à l'autorité qui si delivré le permis.

6. — Pendant une période de cinq années à partir de l'entrée en vigueur de la présente Convention, tout conducteur admis à la circulation internationale en vertu des dispositions de la Convention internationale relative à la circulation automobile signée à Paris le 24 avril 1926, ou de la Convention sur la réglementation de la circulation automobile interaméricaine ouverte à la signature à Washington le 15 décembre 1943 et possédant les documents exigés par celles-ci, sera considéré comme satisfaisant aux conditions prévues au présent article.

Article 25.

Les Etats contractants s'engagent à se communiquer les renseignements propres à établir l'identité des personnes titulaires d'un permis national ou international de conduire lorsqu'elles sont passibles d'une pénalité pour infraction à la réglementation de la circulation. Ils se communiqueront de même les renseignements propres à établir l'identité du propriétaire ou de la personne au nom de laquelle tout véhicule étranger qui a été l'occasion d'un accident grave a été immatriculé.

CHAPITRE VI.

DISPOSITIONS APPLICABLES AUX CYCLES CIRCULANT INTERNATIONALEMENT

Article 26.

Les cycles doivent être pourvus des dispositifs sui-

(a) au moins un frein efficace;

(b) un appareil avertisseur sonore constitué par un timbre susceptible d'être entendu à distance suffi sante, à l'exclusion de tout autre avertisseur sonore;

(c) un feu blanc ou jaune dirigé vers l'avant ainsi qu'un feu rouge ou un dispositif réfléchissant dirigé vers l'arrière dès la tombée du jour et pendant la nuit, on lorsque les conditions l'exigent.

CHAPITRE VII.

CLAUSES FINALES

Article 27.

- 1. La présente Convention sera ouverte, jusqu'au 31 décembre 1949, à la signature de tous les Etats membres des Nations Unies et de tout Etat invité à parteciper à la Conférence sur les transports routiers et les transports automobiles tenue à Genève en 1949.
- 2. La présente Convention sera ratifiée. Les instruments de ratification seront déposés auprès du Secrétaire général des Nations Unies.
 - 3. A partir du 1er janvier 1950, les Etats mentionnés au paragraphe 1 de cet article qui n'auront pas signé la présente Convention, ainsi que tout autre Etat designé à cet effet par une résolution du Conseil économique et social, pourront adhérer à la présente Convention. Celle-ci sera également ouverte à l'adhésion au nom de tout territoire sous tutelle dont l'administration est confiées aux Nations Unies.
 - 4. L'adhésion se fera par le dépôt d'un instrument d'adhésion auprès du Secrétaire général des Nations Unics.

Article 28.

1. — Tout Etat pourra, lors de la signature, de la ratification ou de l'adhésion on à tout autre moment,

crétaire général des Nations Unies, que les dispositions de la présente Convention seront applicables à tout territoire dont il assure les relations internationales. Ces dispositions deviendront applicables dans le ou les territoires désignés dans la notification, trente jours après la date à laquelle le Secrétaire général aura reçu la dite notification, ou, si la Convention n'est pas alors entrée en vigueur, au moment de son entrée en vigueur.

2. — Lorsque les circonstances le permettent, tout Etat contractant s'engage à prendre le plus tôt possible les mesures nécessaires pour étendre l'application de la présente Convention aux territoires dont il assure les relations internationales, sous réserve, si des raisons constitutionnnelles l'exigent, du consentement des

gouvernements de ces territoires.

3. — Tout Etat qui a fait une déclaration conformément aux dispositions du paragraphe 1 du présent article concernant l'application de la présente Convention à un territoire dont il assure les relations internationales pourra, par la suite, déclarer à tout moment, par notification adressée au Secrétaire général, que la présente Convention cessera d'être applicable au territoire désigné dans la notification. Un an à partir de la date de la notification, la Convention cessera d'être applicable au territoire visé.

Article 29.

La présente Convention entrera en vigueur le trentième jour qui suivra la date du depôt du cinquième instrument de ratification ou d'adhésion. Pour chaque Etat qui la ratificra ou y adhérera après cette date, la présente Convention entrera en vigueur le trentième jour qui suivra le dépôt de l'instrument de ratification ou d'adhésion dudit Etat.

Le Secrétaire général des Nations Unies notifiera la date d'entrée en vigueur de la présente Convention à chacun des Etats signataires cu adhérents ainsi qu'aux autres Etats qui ont été invités à participer à la Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles.

Article 30

La présente Convention abroge et remplace, dans les relations entre les Parties contractantes, la Convention internationale relative à la circulation automobile et la Convention internationale relative à la circulation routière signées à Paris le 24 avril 1926, ainsi que la Convention sur la réglementation de la circulation automobile interaméricaine ouverte à la signature à Washington le 15 décembre 1913.

Article 31.

- 1. Tout amendement à la présente Convention proposé par un litat contractant sera déposé auprès du Secrétaire général des Nations Unies, qui en commu niquera le texte à tous les Etats contractants auxquels il demandera en même temps de faire connaître dans les quatre mois:
- (a) s'ils désirent qu'une conférence soit convoquée pour étudier l'amendement proposé;
- (b) où s'ils sont d'avis d'accepter l'amendement proposé sans qu'une conférence se réunisse:
- (c) ou s'ils sont d'avis de rejeter l'amendement proposé sans la convocation d'une conférence.

L'amendement proposé devra également être transpar la suite, déclarer par notification adressée au Se mis par le Secrétaire général a tous les Etats autres que les Etats contractants qui ont été invités à participer à la Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles.

- 2. Le Secrétaire général convoquera une conférence des Etats contractants en vue d'étudier l'amendement proposé au cas où la convocation d'une conférence serait demandée;
- (a) par un quart au moins des États contractants, lorsqu'il s'agit d'un amendement proposé aux parties de la Convention autres que les annexes;
- (b) par un tiers au moins des États contractants, lorsqu'il s'agit d'un amendement proposé à une annexe autre que les annexes 1 et 2;
- (c) lorsqu'il s'agit des annexes 1 et 2, par un tiers au moins des Etats liés par l'annexe à laquelle l'amendement est proposé.

Le Secrétaire général invitera à cette conférence les Etats autres que les Etats contractants qui ont été invités à participer à la Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles ou dont le Conseil économique et social estimera la présence souhaitable.

Ces dispositions ne s'appliqueront pas lorsqu'un amendement à la Convention aura été adopté conformément aux dispositions du paragraphe 5 du présent article.

3. — Tout amendement à la présente Convention qui sera adopté par la Conférence à la majorité des deux tiers, sera communiqué à tous les États contractants pour acceptation. Quatre-vingt-dix jours après son acceptation par les deux tiers des États contractants, tout amendement à la Convention autre qu'un amendement aux annexes 1 et 2 entrera en vigueur pour tous les États contractants à l'exception de ceux qui déclareront, avant la date de son entrée en vigueur, qu'ils ne l'adoptent pas.

Pour l'entrée en vigueur de tout amendement aux annexes 1 et 2, la majorité exigée sera celle des deux tiers des États liés par l'annexe amendée.

- 4. Lors de l'adoption d'un amendement à la présente Convention autre qu'un amendement aux annexes 1 et 2, la Conférence pourra décider, à la majorité des deux tiers, que la nature de cet amendement est telle que tout Etat contractant qui aura déclaré ne pas l'accepter et qui ne l'acceptera pas dans un délai de douze mois après son entrée en vigueur, cessera, à l'expiration de ce délai, d'être partie à la Convention.
- 5. Au cas où les deux tiers au moins des Etats contractants informeraient le Secrétaire général, con formément à l'alinéa (b) du paragraphe 1 du présent article, qu'ils sont d'avis d'adopter l'amendement sans qu'une conférence se réunisse, notification de leur décision sera adressée par le Secrétaire général à tous les Etats contractants. L'amendement prendra effet dans un délai de quatre-vingt-dix jours à dater de cette notification à l'égard de tous les Etats contractants à l'exception des Etats qui, dans ce délai, notifieront au Secrétaire général qu'ils s'y opposent.
- 6. En ce qui concerne les amendements aux annexes 1 et 2 et les amendements autres que ceux visés au paragraphe 4 du présent article, la disposition originale restera en vigueur à l'égard de tout État contractant qui aura fait la déclaration prévue au paragraphe 3 ou l'opposition prévue au paragraphe 5.
- 7 L'Etat contractant qui aura fait la déclaration (j) la lis prévue au paragraphe 3 du présent article ou qui aura Convention;

fait opposition à un amendement conformément aux dispositions du paragraphe 5 du présent article, pourra à tout moment retirer cette déclaration ou cette opposition par notification faite au Secrétaire général. L'amendement prendra effet à l'égard de cet État au reçu de ladite notification par le Secrétaire général.

Article 32.

La présente Convention pourra être dénoncée au moyen d'un préavis d'une année donné au Secrétaire général des Nations Unies qui notifiera cette dénonciation à chaque Etat signataire ou adhérent. A l'expiration de ce délai d'un an, la Convention cessera d'être en vigueur pour l'Etat contragtant qui l'aura dénoncée.

Article 33.

Tout différend entre deux ou plusieurs Etats contractants touchant l'interprétation ou l'application de la présente Convention que les Parties n'auraient pu régler par voie de négociations ou par un autre mode de règlement, pourra être porté, à la requête d'un quelconque des Etats contractants intéressés, devant la Cour, internationale de Justice pour être tranché par elle.

Article 34.

Aucune disposition de la présente Convention ne devra être interprétée comme interdisant à un létat contractant de prendre les mesures compatibles avec les dispositions de la Charte des Nations Unies et limitées aux exigences de la situation qu'il estime nécessaires pour assurer sa sécurité extérieure ou intérieure.

Article 35.

- 1. Outre les notifications prévues à l'article 29 et aux paragraphes 1, 3 et 5 de l'article 31 ainsi qu'à l'article 32, le Secrétaire général notifiera aux États mentionnés au paragraphe 1 de l'article 27:
- (a) les déclarations par lesquelles les États contractants excluent l'annexe 1, l'annexe 2 ou l'une et l'autre de l'application de la Convention conformément au paragraphe 1 de l'article 2;
- (b) les déclarations par lesquelles un État contractant notifie sa décision d'être lié par l'annexe 1, l'annexe 2 ou par l'une et l'autre, conformément au paragraphe 2 de l'article 2;
- (c) les signatures, ratifications et adhésions en vertu de l'article 27:
- (d) les notifications au sujet de l'application territoriale de la Convention en exécution de l'article 28;
- (e) les déclarations par lesquelles les États acceptent les amendements à la Convention conformément au paragraphe 5 de l'article 31;
- (f) l'opposition aux amendements à la Convention notifiée par les États au Secrétaire général conformément au paragraphe 5 de l'article 31;
- (g) la date d'entrée en vigueur des amendements à la Convention, conformément aux paragraphes 3 et 5 de l'article 31;
- (h) la date à laquelle un État aura cessé d'être partie à la Convention conformément au paragraphe 4 de l'article 31;
- (i) le retrait de l'opposition à un amendement en vertu du paragraphe 7 de l'article 31:
- (j) la liste des Etats liés par les amendements à la Convention;

- (k) les dénonciations de la Convention conformément à l'article 32;
- (l) les déclarations que la Convention a cessé d'être applicable à un territoire conformément au paragraphe 3 de l'article 28;
- (m) les notifications au sujet de lettres distinctives faites par des Etats conformément aux dispositions du paragraphe 3 de l'annexe 4.
- 2. L'original de la présente Convention sera déposé auprès du Secrétaire général qui en transmettra des copies certifiées conformes aux États visés au paragraphe 1 de l'article 27.
- 3. Le Secrétaire général est autorisé à enregistrer la présente Convention au moment de son entrée en vigueur.

EN FOI DE QUOI les représentants soussignés, aprèr avoir communiqué leurs pleins pouvoirs, reconnus en bonne et duc forme, ont signé la présente Convention.

Fait à Genève, en un seul exemplaire, en langues anglaise et française, les deux textes faisant également foi, le 19 septembre mil neuf cent quarante neuf.

ANNEXE I

DISPOSITION ADDITIONNELLE RELATIVE A LA DEFINITION DES AUTOMOBILES ET DES CYCLES

Les cycles pourvus d'un moteur auxiliaire thermique d'une cylindrée maximum de 50 mètres cubes (3,05 cube inches) ne sont pas considérés comme des automobiles, à condition qu'ils conservent toutes les caractéristiques normales des cycles quant à leur structure.

Annexe 2

PRIORITÉ

- 1 Lorsque deux véhicules s'approchent simultanément d'une intersection de routes par des routes dont l'une ne jouit pas de la priorité sur l'autre, le véhicule venant par la gauche dans les pays où le sens de la circulation est à droite, par la droite dans les pays où le sens de la circulation est à gauche, est tenu de céder le passage à l'autre véhicule.
- 2. La priorité est toutefois réservée à l'égard des tramways et des trains sur route.

ANNEXE 3

NUMERO D'IMMATRICULATION DES VEHICULES EN CIRCULATION INTERNATIONALE

- 1 Le numéro d'immatriculation de tout véhicule doit être composé soit de chiffres, soit de chiffres et de lettres. Les chiffres doivent être des chiffres arabes, tels qu'ils sont en usage dans les documents des Nations Unies; les lettres doivent être en caractères latins. Il est toutefois permis d'employer d'autres chiffres et caractères, mais en pareil cas, les mentions doivent être répétées dans les chiffers et les caractères visés cidessus.
- 2. Le numéro doit être lisible de jour par temps clair à une distance de 20 mètres (65 pieds).
- 3. Dans le cas où le numéro d'immatriculation est apposé sur une plaque spéciale, cette plaque doit être fixée dans une position sensiblement verticale et perpendiculairement au plan longitudinal de symétrie du véhicule lui-même. Lorsque le numéro est fixé ou peint sur le véhicule lui-même, il faut que ce soit sur

une surface verticale ou sensiblement verticale de la face arrière du véhicule.

4. — Le numéro d'immatriculation arrière doit être éclairé ainsi qu'il est prescrit à l'Annexe 6.

ANNEXE 4

SIGNE DISTINCTIF DES VEHICULES EN CIRCULATION INTERNATIONALE

- 1. Le signe distinctif doit être composé d'une à trois lettres en caractères latins majuscules. Les lettres ont au minimun une hauteur de 80 millimètres (3,1 pouces) et leurs traits une épaisseur d'au moins 10 millimètres (0,4 pouce). Les lettres sont peintes en noir sur un fond blanc de forme elliptique dont l'axe principal est horizontal.
- 2. Si le signe distinctif comporte trois lettres, les dimensions de l'ellipse sont au moins de 240 millimètres (9,4 pouces) de largeur sur 145 millimètres (5,7 pouces) de hauteur. Ces dimensions peuvent être réduites à 175 millimètres (6,9 pouces) de largeur et 115 millimètres (4,5 pouces) de hauteur si le signe comporte meins de trois lettres.

En ce qui concerne les signes distinctifs des motocycles, les dimensions de l'ellipse, que le signe comporte une, deux ou trois lettres, peuvent être réduites à 175 millimètres (6,9 pouces) de largeur et 115 millimètres (4,5 pouces) de hauteur.

3. — Les lettres distinctives pour les différents États et territoires son les suivants:

Australie .	AUS
Autriche	\mathbf{A}
Belgique	\mathbf{B}
Congo belge .	CB
Bulgarie	\mathbf{BG}
Chili	RGH
Tchécoslovaquie	\mathbf{cs}
Danemark	DK
France	\mathbf{F}_{t}
Algérie, Tunisie, Maroc, Indes fran-	
caises	\mathbf{F}
Sarré	SA
Inde	IND
Iran	\mathbf{IR}
Israël ,	IL
Italie	I
Liban	RL
Luxembourg	L
Pays-Bas	NL
Norvège	N
Philippines	PI
Pologne	PL
Suède	S
Suisse	CH
Turquie	TR
Union Sud-Africaine	ZA
Royaume-Uni	GB
Alderney	GBA
Guernesey	GEG
Jersey	ĠВЈ
Aden	ADN
Bahames .	BS
Dasoutoland	BL
Betchouanaland	BP
Honduras britannique	ВН
Trongings priguinglie	1711

Cl	ypre	, .									$\mathbf{C}\mathbf{Y}$
	ımbie										WAG
	ibralta										GBZ
Cá	ite de	l'Or									WAO
H	ong-Ko	ng									HK
	maïqu										JA
Jo	hore										JO
\mathbf{K}	edah										KD
\mathbf{K}	elantan	l									KL
\mathbf{K}	enya										EAK
La	bouan										SS
\mathbf{M}	alacca										SS
U_1	nion n	nalaise	(N	legri	S	eml	oila	ın,	Pa	1 -	
		Perak,						·			\mathbf{FM}
	alte	. ′			,						GBY
Π_{ϵ}	Maur	ice									MS
Ni	geria										WAN
RI	iodésie	du N	ord	1							NR
N:	yassala	nd									NP
$\mathbf{P}\epsilon$	nang										SS
$P\epsilon$	rlis										\mathbf{PS}
$\mathbf{P}_{\mathbf{I}}$	ovinci	e Welle	esle	ey							SS
	s Seye										$\mathbf{S}\mathbf{Y}$
	erra L										WAL
$\mathbf{S}\mathbf{c}$	malie	anglais	se								\mathbf{SP}
		da Su									SR
\mathbf{S}_0	uazilai	nd									SD
Ta	ingany	ika									EAT
T_1	enggar	au									TU
\mathbf{T}_{1}	rinité										TD
O	iganda	,									EAU
\mathbf{I}	es du	Vent:									
	Grenad	le									$\mathbf{W}\mathbf{G}$
	Sainte	Lucie									WL
	Saint-	Vincent									$\mathbf{W}\mathbf{V}$
\mathbf{Z}_{3}	nzibar										EAZ
Etat	s-Unis	d'Am	éri	que							USA
You	goslavi	е.		_							YU
	_~~~~	- •									

Tout Etat qui ne l'aura pas fait précédemment devra, au moment où il signera ou ratifiera la présente Convention, ou y adhérera, notifier, au Secrétaire général les lettres distinctives qu'il aura choisies.

4. — Dans le cas où le signe distinctif est apposé sur une plaque spéciale, cette plaque doit être fixée dans une position sensiblement verticale et perpendiculairement au plan longitudinal de symétrie du véhicule. Dans le cas où le signe est apposé ou peint sur le véhicule lui-même, il faut que ce soit sur une surface verticale ou sensiblement verticale de la face arrière du véhicule.

ANNEXE 5

MARQUES D'IDENTIFICATION DES VEHICULES EN CIRCULATION INTERNATIONALE

- 1. Les marques d'identification comprennent:
 (a) pour les automobiles:
- (i) le nom oa la marque du constructeur du vé-
- (ii) sur le châssis ou à défaut de châssis, sur la carrosserie, le numéro de fabrication ou le numéro de série du constructeur;
- (iii) sur le moteur, le numéro de fabrication du moteur lorsqu'un tel numéro est apposé par le constructeur;

- (b) pour les remorques, soit les indications mentionnées sous (i) et (ii), soit une marque d'identification attribuée à la remorque par l'autorité compétente.
- 2. Les marques mentionnées ci-dessus doivent être placées à des endroits accessibles et facilement lisibles; de plus, elles doivent être telles qu'il soit difficile de les modifier ou de les supprimer.

ANNEXE 6.

CONDITIONS TECHNIQUES RELATIVES A L'EQUIPEMENT DES AUTOMOBILES ET DES REMORQUES EN CIRCULA-TION INTERNATIONALE.

I. - FREINAGE.

(a) Freinage des automobiles autres que les motocycles avec ou sans side-car.

Toute automobile doit être munie de freins permettant d'en contrôler le mouvement et de l'arrêter d'une façon sûre, rapide et efficace, quelles que soient les conditions de chargement et la déclivité ascendante ou descendante sur laquelle le véhicule se trouve.

Le freinage doit pouvoir être exercé par deux dispositifs agencés de manière que l'un quelconque d'entre eux soit capable, en cas de défaillance de l'autre, d'arrêter le véhicule sur une distance raisonnable.

Dans le présent texte, l'un de ces dispositifs est dénommé « frein de service », l'autre « frein de secours ».

Le frein de secours doit pouvoir rester bloqué, même en l'absence du conducteur, par un dispositif à action purement mécanique.

Les roues freinées par chacun des dispositifs doivent être réparties symétriquement par rapport au plan longitudinal de symétrie.

Les surfaces freinées doivent être constamment en liaison avec les roues, sans possibilité de désaccouplement autre que momentané notamment au moyen de la boîte de vitesse ou d'une roue libre.

L'un au moins des dispositifs doit agir sur des surfaces freinées fixées aux roues rigidement ou par l'intermédiaire de pièces non susceptibles de défaillance.

(b) Freinage des remorques.

Toute remorque dont le poids maximum autorisé dépasse 750 kilogrammes (1650 livres) doit être munie d'au moins un dispositif de freinage agissant sur des roues réparties symétriquement par rapport au plan longitudinal de symétrie du véhicule et sur la moitié au moins du nombre de roues.

Les dispositions du précédent alinéa sont cependant applicables aux remorques si leur poids maximum autorisé ne dépasse pas 750 kilogrammes (1650 livres), mais est supérieur à la moitié du poids à vide du véhicule tracteur.

Le dispositif de freinage des remorques dont le poids maximum autorisé dépasse 3.500 kilogrammes (7700 livres) doit pouvoir être actionné par la commande du frein de service du véhicule tracteur; lorsque le poids maximum autorisé de la remorque n'excède pas 3.500 kilogrammes (7700 livres), son dispositif de freinage peut être actionné par le rapprochement de la remorque et du véhicule tracteur (freinage par inertie).

Le dispositif de freinage doit permettre d'empêcher la rotation des roues de la remorque désaccouplée.

Toute remorque munie de freins doit être équipée d'un dispositif assurant automatiquement l'arrêt en cas de rupture de l'attelage. Cette disposition n'est applicable ni aux remorques de camping à deux roues ni aux remorques légères à bagages dont le poids est supérieur à 750 kilogrammes (1650 livres), à condition que ces remorques soient munies, en plus de l'attache principale, d'une attache secondaire qui peut être constituée par une chaîne ou un câble.

(c) Freinage des véhicules articulés et des ensembles.

(i) Véhicules articulés.

Les dispositions du paragraphe (a) ci-dessus sont applicables à tout véhicule articulé. La semi-remorque doit être pourvue d'au moins un dispositif de freinage actionné par commande du frein de service du véhicule tracteur, lorsque son poids maximum autorisé excède 750 kilogrammes (1650 livres).

Le dispositif de freinage de la semi-remorque doit en outre permettre d'empêcher la rotation des roues lorsqu'elle est désaccouplée.

La réglementation nationale pourra prescrire que toute semi-remorque munie de freins soit équipée d'un dispositif de freinage assurant automatiquement l'arrêt en cas de rupture de l'attelage.

(ii) Ensembles.

Tout ensemble composé d'une automobile et d'une ou plusieurs remorques doit être muni de freins permettant d'en contrôler le mouvement et de l'arrêter d'une façon sûre, rapide et efficace, quelles que soient les conditions de chargement et la déclivité ascendante ou descendante sur laquelle il se trouve.

(d) Freinage des motocycles avec ou sans side-car.

Tout motocycle doit être muni de deux dispositifs de freinage commandés à la main ou au pied, et permettant d'en contrôler le mouvement et de l'arrêter d'une façon sûre, rapide et efficace.

II. - ECLAIRAGE.

- (a) Toute automobile, autre qu'un motocycle avec ou sans side-car, dont la vitesse en palier peut dépasser 20 kilomètres (12 miles) par heure doit être munie d'au moins deux feux-route blancs ou jaunes, placés à l'avant du véhicule, capables d'éclairer efficacement la route la nuit par temps clair sur une distance minimum de 100 mètres (325 pieds) en avant du véhicule.
- (b) Toute automobile, autre qu'un motocycle avec ou sans side-car, dont la vitesse en palier peut dépasser 20 kilomètres (12 miles) par heure doit être munie de deux feux-croisement blancs ou jaunes, placés à l'avant du véhicule, capables, en cas de besoin, d'éclairer efficacement la route la nuit par temps clair sur une distance minimum de 30 mètres (100 pieds) en avant du véhicule sans éblouir les autres usagers da la route, quel que soit le sens de la circulation.

Les feux-croisement doivent être employés à l'exclusion des feux-route dans toute circonstance où il est nécessaire ou obligatoire de ne pas éblouir les autres usagers de la route.

(c) Tout motocycle, avec ou sans side-car, doit être muni d'au moins un feu-route et d'un feu-croisement, conformes aux stipulations des alinéas (a) et (b) ci-dessus.

Toutefois, les motocycles pourvus d'un moteur d'une cylindrée maximum de 50 centimètres (3,05 cube inches) peuvent être dispensés de cette obligation.

(d) Toute automobile, autre qu'un motocycle sans sidecar, doit être munie à l'avant de deux feux-position blancs. Ces feux doivent être visibles de nuit par temps clair à une distance de 150 mètres (500 pieds) de l'avant du véhicule sans être éblouissants pour les autres usagers.

Le point de la plage éclairante le plus éloigné du plan longitudinal de symétrie du véhicule doit se trouver le plus près possible et en tout cas à moins de 400 millimètres (16 pouces) de l'extrémité de la largeur hors-tout du véhicule.

Les feux de position doivent être allumés la nuit, dans tous les cas où l'emploi de ces feux est obligatoire et en même temps que les feux-croisements, si aucun point de la plage éclairante du projecteur de croisement ne se trouve à moins de 400 millimètres (16 pouces) de l'extrémité de la largeur hors-tout du véhicule.

- (e) Toute automobile ou toute remorque placée à l'arrière d'un ensemble de véhicules, doit être munie à l'arrière d'au moins un feu-rouge visible la nuit par temps clair à une distance de 150 mètres (500 pieds) de l'arrière du véhicule.
- (f) Le numéro d'immatriculation arrière de toute automobile ou remorque doit pouvoir être éclairé la nuit de manière à être lisible par temps clair à une distance minimum de 20 mètres (65 pieds) de l'arrière du véhicule.
- (g) Le feu ou les feux rouges arrière et le feu du numéro d'immatriculation arrière doivent s'allumer en même temps que l'un quelconque des feux-position, feuxcroisement ou feux-route.
- (h) Toute automobile, autre qu'un motocycle sans side-car, doit être munie de deux catadioptres rouges, de préférence de forme non triangulaire, placés à l'arrière du véhicule, symétriquement de chaque côté. Le bord extérieur de chacun de ces catadioptres doit se trouver le plus près possible et en tout cas à moins de 400 millimètres (16 pouces) de l'extrémité de la largeur hors-tout du yéhicule.

Les catadioptres peuvent être incorporés aux lanternes rouges arrières si ces dernières satisfont à la condition ci-dessus. Ces catadioptres devront être visibles la nuit par temps clair à une distance d'au moins 100 mètres (325 pieds) lorsqu'ils sont éclairés par deux feuxroute.

- (i) Tout motocycle sans side-car doit être muni d'un catadioptre rouge, de préférence de forme non triangulaire, placé à l'arrière du véhicule, incorporé ou non à la lanterne rouge arrière et satisfaisant à la condition de visibilité fixée à l'alinéa (h) ci-dessus.
- (j) Toute remorque ou tout véhicule articulé doit être muni de deux catadioptres rouges de préférence de forme triangulaire, placés à l'arrière du véhicule, symétriquement, de chaque côté. Ces catadioptres doivent être visibles la nuit par temps clair à une distance de 100 mètres (325 pieds) au moins, lorsqu'ils sont éclairés par deux feux-route.

Lorsque les catadioptres sont de forme triangulaire, le triangle sera un triangle équilatéral de 150 millimètres (6 pouces) de côté au moins dont un sommet sera dirigé vers le haut. L'extrémité extérieure du côté horizontal du triangle doit être le plus près possible et en

tout cas à moins de 400 millimètres (16 pouces) de l'extrémité de la largeur hors-tout du véhicule.

- (k) Toute automobile, autre qu'un motocycle, ou toute remorque placée à l'arrière d'un ensemble de véhicules, doit être munie à l'arrière d'au moins un feu-stop de couleur rouge ou orange. Ce feu doit s'al lumer lors de l'entrée en action du frein de service de l'automobile. Si le feu-stop est de couleur rouge, son intensité lumineuse doit être supérieure à celle du feu rouge arrière lorsqu'il est groupé avec celui-ci ou lui est incorporé. Le feu-stop n'est pas exigé sur les remorques et les semi-remorques lorsque leurs dimensions sont telles que le feu-stop du véhicule tracteur reste visible de l'arrière.
- (1) Lorsqu'une automobile est munie d'indicateurs de direction, ceux-ci doivent appartentir à l'un des types suivants:
- (i) bras mobile dépassant le gabarit du véhicule de part et d'autre et comportant un feu orange permanent lorsque le bras est en position horizontale;
- (ii) à position fixe et à feu clignotant orange, placé de part et d'autre du véhicule sur les parois latérales;
- (iii) à position fixe et à feu clignotant, placé de part et d'autre, aux extrémités avant et arrière du véhicule, blanc ou orange vers l'avant, rouge ou orange vers l'arrière.
- (m) Aucun feu ne doit être clignotant à l'exception des indicateurs de direction.
- (n) Si un véhicule a plusieurs feux de même nature, ils doivent être de même couleur, et, excepté pour les motocycles avec side-car, deux de ces feux doivent être placés symétriquement par rapport au plan longitudinal de symétrie.
- (o) Plusieurs feux peuvent être incorporés dans un même dispositif d'éclairage à condition que chacun de ces feux réponde aux dispositions ci-dessus qui sont applicables.

III. - AUTRES DISPOSITIONS.

(a) Appareil de direction.

Toute automobile doit être munie d'un appareil de direction robuste qui permette de tourner facilement, rapidement et sûrement.

(b) Miroir rétroviseur

Toute automobile doit être munie au moins d'un miroir rétroviseur de dimensions suffisantes, disposé de façon à permettre au conducteur de surveiller de son siège la route vers l'arrière du véhicule. Toutefois, cette disposition n'est pas obligatoire pour les motocycles avec ou sans side-car.

(c) Avertisseur sonore.

Toute automobile doit être munie d'au moins un appareil avertisseur sonore d'une puissance suffisante, à l'exclusion des timbres, gongs, cloches, ainsi que des sirènes et autres appareils à son strident.

(d) Essuie-glace.

Toute automobile pourvue d'un pare-brise doit être munie d'au moins un essuie-glace efficace dont le fonctionnement ne requiert pas l'intervention constante du conducteur. Toutefois, cet accessoire n'est pas obligatoire pour les motocycles avec ou sans side-car.

(e) Pare-brise.

Les pare-brises au moins doivent être en un produit inaltérable, parfaitement transparent, et non susceptible de produire des éclats coupants en cas de bris. Les objets vus par transparence ne doivent pas apparaître déformés.

(f) Dispositif de marche en arrière.

Toute automobile doit être munie d'un dispositif de marche en arrière manœuvrable du siège du conducteur lorsque le poids à vide de l'automobile excède 400 kilogrammes (900 livres).

(g) Dispositif d'échappement silencieux.

Afin d'éviter tout bruit excessif ou anormal, toute automobile doit être munie d'un dispositif d'échappement silencieux, en usage constant et tel que le conducteur n'en puisse pas interrompre le fonctionnement en cours de route.

(h) Bandages.

Les roues des automobiles et de leurs remorques doivent être munies de bandages pneumatiques ou de tout autre système équivalent au point de vue de l'élasticité.

(i) Dispositif empêchant la dérive d'un véhicule sur une pente.

Toute automobile dont le poids maximun autorisé exède 3.500 kilogrammes (7.700 livres) doit, lorsqu'elle circule dans une région montagneuse d'un pays où la réglementation nationale l'exige, être pourvue d'un dispositif tel qu'une cale, pouvant empêcher la dérive en avant ou en arrière.

(j) Dispositions générales.

- (i) Dans toute la mesure du possible, les organes mécaniques et les appareils accessoires de l'automobile no doivent ni prêter à risques d'incendie ou d'explosion, ni donner lieu à émission de gaz nocifs, d'odeurs ou de bruits incommodes, ni présenter un danger en cas de collision.
- (ii) Toute automobile doit être construite de telle manière que le champ de visibilité du conducteur, vers l'avant, vers droite et vers la gauche, soit suffisant pour que celui-ci puisse conduire avec sûreté.
- (iii) les dispositions sur le freinage et l'éclairage ne s'appliquent pas aux voitures d'infirme qui sont équipées, en matière de freinage et d'éclairage, conformément à la réglementation du pays d'immatriculation. Pour l'application du présent alinéa, le terme « voiture d'infirme » désigne un véhicule automobile dont le poids à vide ne dépasse pas 300 kilogrammes (700 livres) et dont la vitesse ne dépasse pas 30 kilomètres (19 miles) à l'heure, spécialement conçu et construit (et non pas simplement adapté) à l'usage d'une personne atteinte d'une infirmité ou incapacité physique, et qui est normalement utilisé par une telle personne.

IV - Ensembles de véhicules.

(a) Un « ensemble de véhicules couplés » peut se composer d'un véhicule tracteur et d'une ou deux remorques. Un véhicule articulé peut être suivi d'une remorque mais si ce véhicule articulé est affecté au transport de personnes, la remorque ne peut comporter plus d'un essieu et ne pourra être affectée au transport de personnes.

(b) Tout Etat contractant pourra toutefois indiquer qu'il n'admettra qu'une seule remorque derrière un véhicule tracteur et qu'il n'en admettra pas derrière un véhicule articulé. Il pourra également indiquer qu'il n'admettra pas les véhicules articulés affectés au transport de personnes.

V. - DISPOSITIONS TRANSITOIRES,

Les dispositions des Parties I et II, et du paragraphe (e) de la Partie III, seront applicables, à l'expiration d'un délai de deux ans à dater de la mise en vigueur de la présente Convention, aux automobiles mis en circulation pour la première fois après cette date, et à leurs remorques. Ce délai est porté à cinq ans pour les automobiles dont la première mise en circulation est antérieure à la date d'expiration du délai de deux ans susvisé, ainsi que pour les remorques.

Pendant ces délais, les dispositions suivantes seront

applicables:

(a) Toute automobile doit être pourvue, soit de deux systèmes de freinage indépendants l'un de l'autre, soit Pun système actionné par deux commandes indépendantes l'une de l'autre et dont l'une des parties pent agir même si l'autre vient à être en défaut, en tout cas l'un et l'autre systèmes suffisamment efficaces et à action rapide.

(b) Toute automobile circulant isolément doit, pendant la nuit et dès la tombée du jour, être munie à l'avant d'au moins deux feux blancs, placés l'un à droite l'autre à gauche, et à l'arrière d'un feu rouge.

Toutefois, pour les motocycles à deux roues, non accompagnés d'un side-car, le nombre de feux à l'avant peut être réduit à un.

(c) Toute automobile doit également être pourvue d'un ou plusieurs dispositifs permettant d'éclairer efficacement la route à l'avant sur une distance suffisante, à moins que les feux blancs ci-dessus prescrits ne remplissent cette condition.

Si le véhicule est susceptible de marcher à une vitesse supérieure à 30 kilomètres (19 miles) à l'heure, ladite distance ne doit pas être inférieure à 100 mètres (325

pieds).

- (d) Les appareils d'éclairage susceptibles de produire un éblouissement doivent être établis de manière Tà permettre la suppression de l'éblouissement à la rencontre des autres usagers de la route ou dans toute circonstance où cette suppression serait utile. La suppression de l'éblouissement doit toutefois laisser subsister une puissance lumineuse suffisante pour éclairer efficacement la chaussée jusqu'à une distance d'au moins 25 mètres (80 pieds).
 - (e) Les automobiles suivies d'une remorque sont assujetties aux mêmes règles que les automobiles isolées en ce qui touche l'éclairage vers l'avant; le feu rouge d'arrière est reporté à l'arrière de la remorque.

ANNEXE 7

DIMENSIONS ET POIDS DES VEHICULES EN CIRCULATION INTERNATIONALE

- 1. La présente Annexe s'applique aux routes désignées dans les conditions prévues à l'article 23.
- 2. Sur ces routes, les dimensions et poids maxima autorisés, à vide ou en charge, sous réserve qu'aucun véhicule ne devra transporter une charge dépassant la lant sur toute la largeur du véhicule.

charge maximum déclarée admissible par l'autorité compétente du pays d'immatriculation, seront les sui-

		Mètres —	Fieds
(a)	Largeur totale	2,50	8,20
(b)	Hauteur totale	9.00	12,50
(c)	Longueur totale:		•
	Camions à deux essieux	10,00	33,00
	Véhicules de transport de voya-		
	geurs à deux essieux	11,00	36,00
	Véhicules à trois essieux ou plus		36,00
	Véhicules articulés	14,00	46,00
	Ensembles de véhicules couplés		
	ne comportant qu'une remor-		
	que (a)	18,00	59,00
	Ensembles de véhicules couplés		
	comportant deux remorques		=2.00
	(b)	22,00	72,00
		Tonnos métriques	Livres
(d)	Poids maximum autorisé:		
(i) sur l'essieu le plus chargé		
	<i>(b)</i>	8,00	17,600
(ii) sur le double essieu le plus		
	chargé (la distance des		
	deux axes de ce groupe		
	étant égale ou supérieure		
	à 1,00 mètre (40 pouces) et		
	inférieure à 2,00 mètres		
	(7 pieds)	14,50	32,000

(iii) d'un véhicule, d'un véhicule articulé ou autre ensemble:

		entre extri culo culo	e les der êmes d isolé, d artien	mètres, ix essieux 'un véhi- l'un véhi- lé ou de ensemble				Poids maximum autorisé en tonnes métriques, d'un véhicule froié, d'un véhicule articulé on de tout autre ensemble
1	inclus	a 2	exclu					14,50
2	10	3	19			•		15 —
3	39	4))		•	•		16, 25
4	y	5	20					17,50
5	39	6	D					18,75
6		7	19					20 —
7		8	v					21,25
8	30	9	a					22,50
9	20	10	9					23, 75
10	29	11	10					25 —
11	3	12	19					26, 25
12	10	13	n					27, 50
13		14	39				•	28,75
14	10	15))					30 —
15	19	16	В				•	31,25
16		17	10				•	32,50
17	39	18	10				•	33, 75
18	20	19	D				•	35 —
19		20	3)	•	•	#	•	36, 25

(a) Les dispositions de la Partie IV de l'annexe 6 concernant les ensembles des véhicules sont aussi applicables aux ensembles de véhicules faisant l'objet de la présente annexe.

(b) La charge par essieu sera définie comme étant la charge totale transmise à la route par toutes les roues dont le centre peut être compris entre deux plans transversaux verticaux parallèles distants de 1,00 mètres (40 pouces) s'éten-

	33.1			_						
		tance, e e les de							1	Poids maximum auto- risé en livies, d'un
		trêmes								véhicule isolé, d'un
	CI	ile isolé	, d'ui	ı véhi-						véhicule articulé ou
	Ct to	ile arti out auti	cuiê	on de						de tout autre ensem- ble
		-		CILIDIO						W10
3	inclus	à 7	excli	,						32.000
7))	8	»	-					٠	32,480
8	n n	9	»						•	33.320
9	35	10	1)							34,160
10))	li	'n							35,000
11	»	12	30							35.840
12	70	13	a							36.680
13	70	14	α						•	37.520
14	10	15	20							38.360
15	10	16	10							39.200
16	3)	17))							40.040
17	n	18	n							40.880
18	»	19	70							41.720
19	10	20))						•	42,560
20	n	21	13							43,400
21	,, D	$\frac{21}{22}$								44.240
22	»	23	23							45.080
23))	24)a							45.920
24	u u	25))						•	46.760
25		23	3)							
26	39	27))							47.600
27)) U	28	>>						•	48.440 49.280
28		29	1)							
29	»	30))							50.120
30	10	31	»							50.960
31	39	32	3)							51.800
32	3)	33	<i>"</i>						•	52.640
33))))	34	"						•	53.480 54.320
34	"	35	»						•	55.130
35))	36))						•	56,000
36	" n	37)) 1)							56.840
37	7)	38	»							57.680
38	»	39	"						•	58.520
39	39	40	n						•	59.360
40	»	41	3)						•	60,200
41	20	42	»						•	61,040
42	»	43	"					•	•	61.880
43	'n	44))						•	62.720
44	ъ	45	n						•	63.560
45	а	46	b						•	64,400
46	n	47))	•					•	65.240
47	70	48))						•	66.080
48	»	49	2)						•	66.920
49	'n	50	»	•		•		•	•	67.760
50	»	51	»	•				•	•	68.600
51	»	52))						•	69.440
52	'n	53	»		•				•	70.280
53	n	54	»						•	71.120
54	D D	55	n							71.960
55	э	56))						•	72.800
56	13	57))				•		•	73.640
57	30	58	»	-				•	•	74.480
58	19	59	»						•	75,320
59	»	60	1)	-					•	76.160
60	10	61))				,		•	77.000
61	»	62	»			'	•	•	•	77.840
62	»	63	n)		•			_		78.680
63	'n	64	»						:	79.520
64	ŭ	65	»					-	-	80.360
-	-			-		•	•	•	•	50.000

- (iv) S'il existe une différence entre les poids maxima autorisés des véhicules en circulation internationale suivant qu'ils sont exprimés, dans le tableau du sous-paragraphe (iii) en unités métriques ou en pieds et livres, il y aura lieu d'adopter les chiffres de la partie du tableau permettant d'autoriser le poids maximum le plus élevé.
- 3. Les États contractants pourront conclure des accords régionaux fixant des poids maxima autorisés à des chiffres plus élevés que ceux de la liste. Il est recommandé cependant que le poids maximum autorisé sur l'essieu le plus chargé ne dépasse pas 13 tonnes métriques (28.660 livres).
- 4. Lorsqu'il désignera les routes auxquelles s'applique la présente annexe, tout Etat contractant fera connaître les dimensions ou poids maxima admis provisoirement pour la circulation sur lesdites routes:
- (a) lorsque celles ci comporteront soit des bacs, soit des tunnels, soit des ponts ne permettant pas le passage des véhicules ayant les dimensions et poids autorisés par la présente annexe;
- (b) lorsque les conditions d'aménagement de ces routes sont insuffisantes pour permettre ledit passage.
- 5. Des autorisations spéciales de circulation pour les véhicules ou les ensembles de véhicules couplés dépassant les dimensions ou poids maxima di dessus fixés pourront être accordées par tout État contractant ou toute subdivision de cet État.
- 6. Tout État contractant ou subdivision de cet État pourra limiter ou interdire la circulation des véhicules automobiles sur une route désignée pour l'application de la présente annexe, ou imposer des restrictions quant au poids des véhicules circulant sur une telle route, pendant une période limitée, lorsqu'en raison de sa détérioration, de grande pluie, de neige, de dégel ou d'autres conditions atmosphériques défavorables, ladite route serait gravement endommagée par des véhicules de poids normalement autorisés.

ANNEXE 8

CONDITIONS A REMPLIR PAR LES CONDUCTEURS D'AUTOMOBILES EN CIRCULATION INTERNATIONALE

L'âge minimum autorisé pour la conduite d'une automobile dans les conditions prévues à l'article 24 de la Convention est de dix-huit ans.

Toutefois, tout Etat contractant ou l'une de ses subdivisions peut reconnaître la validité des permis de conduire délivrés par un autre Etat contractant à des conducteurs de motocycles et voitures d'infirme Agés de moins de dix-huit ans.

ANNEXE 9

MOTÈLE DE PERMIS DE CONDUIRE

Dimensions: 74 × 105 mm. - Couleur: rose

- Le permis sera rédicé dans la ou les langues proscrites par la législation de l'État qui l'émet.
 Le titre du document sera énoncé dans la ou les langues prévues à la note 1 et sera suivi de sa traduction en français « Permis de conduire ».
 Les indications manuscrites sont inscrites (ou du moins répétées) en caractères latins ou en écriture dite anglaise.
 Les mentions additionnelles éventuelles des autorités compétentes du pays qui a émis le permis n'affectent pas la circulation internationale.
 Le signe distinctif défini à l'annexe 4 figurera dans l'ovale.

(Pages intérieures)

Emplacement réservé aux annotations des autorités compétentes du pays qui émet le permis, y compris celles concernant les renouvellements périodiques		Nom du pays PERMIS DE CONDUIRE				
J. — Nom: 2. — Prénoms: (a) 3. — Dato (b) et lieu de naissance: (c) 4. — Domicile:	Date: Signature: Secan on cachet de l'autorité	Catégorie de véhicule pour lesquels le permis est valable: Sceau ou cachet de l'autorité				
da. (d.) cia	Date: Signature: Scenarion cachet do l'autorité	B Scean on cachet de l'autorité Scean or cachet de l'autorité Fecan or cachet de de				
5. — Délivré par 6. — A: le: 7. — Valable jusqu'au:	Date: Soeau ou cachet do Signature: l'autorité	D Sceau Ou cachet do l'autorité Sceau				
Signaturo de l'autorité:	Mentions additionnelles éventuelles des auto- rités compétentes du pays qui a émis le permis	E ou cachet do l'autorité				
(a) Les noms du père ou du mari neuvent être iusérés à cette place. (b) Ou l'âge approximatif à la date de la délivrance. (c) S'il est connu. (d) Ou l'empreinte du pouce.						

CATEG	CATEGORIES DE VEHICULES POUR LESQUELS LE PERMIS EST VALABLE
A	Motocycles avec ou sans side-ear, voitures d'infirmes Eceau et automobiles à trois roues dont le poids à vide ou cachet n'excède pas 400 kilogrammes (900 livres) l'autorité
В	Automobiles affectées au transport des personnes et comportant, outre le siège du conducteur, huit places assises au maximum un affectées au transport des marchandises et ayant un poids maximum autorisé qui n'excède pas 3500 kilogrammes l'autorité (7.700 livres). Aux automobiles de cette catégorie peut être attelée une remorque légère
O	Automobiles affectées au transport des marchandises et dont le poids maximum autorisé excède 3.500 Sceu kilogrammes (7.700 livres). Aux automobiles de cette catégorie peut être attelée une remorque rantorité légère
О	Automobiles affectées au transport de personnes et comportant, outre le siège du conducteur, plus de oucachet huit places assises. Aux automobiles de cette catége de gorie peut être attelée une remorque légère l'autorité
E	Automobiles des catégories B, C ou D pour lesquel- les le conducteur est habilité, avec remorques autres qu'une remorque légère
Le te véhicule Le te admissib Les r dépasse	Le terme « poids maximum autorisé » d'un véhicule désigne le poids du véhicule en ordre de marche et de la charge maximum. Le terme « charge maximum » désigne le poids du chargement déclaré admissible par l'autorité compétente du pays d'immatriculation du véhicule. Les remorques légères sont celles dont le poids maximum autorisé ne dépasse pas 750 kilogrammes (1.650 livres)

(Pages extérieures)

ANNEXE 10

MODELE DE PERMIS INTERNATIONAL DE CONDUIRE

Dimensions . . : 105 x 148 mm.

Couleurs . . : couverture: grise pages : blanches

Les pages 1 et 2 seront rédigées dans la ou les langues nationales.

La dernière page sera entièrement rédigée en français.

Les pages additionnelles reproduiront en d'autres langues les mentions de la partie I de la dernière page. Elles seront rédigée dans les langues suivantes:

- (a) la ou les langues prescrites par l'État qui a délivré le permis;
- (b) langues officielles des Nations Unies;
- (c) au plus six autres langues, laissées au choix de l'Etat qui a délivré le permis.

La traduction officielle du texte du permis dans les différentes langues sera communiquée au Secrétaire général des Nations Unies par les gouvernements, chacun en ce qui le concerne.

Les indications manuscrites seront toujours écrites en caractères latins ou en cursive dite anglaise.

PAGE 1 (Couverture)

(nom du pays) Circulation automobile internationale PERMIS INTERNATIONAL DE CONDUIRE Convention sur la circulation routière du Délivré à le Scean on cachet de l'autorité ou Signature ou sceau de l'autorité ou Signature ou sceau de l'association habilitée par l'autorité

PAGE 2
(Envers de la couverture)

Le présent permis est valable sur les territoires de tous les États contractants, à l'exception du territoire de l'État contractant qui a delivré ce permis, pendant un an à dater du jour de la délivrance, et pour la conduite des véhicules appartenant à la catégorie ou aux catégories visées à la dernière page

[Espace réservé à une liste facultative des États contractants]

Il est entendu que le présent permis n'affecte en aucune sorte l'obligation où se trouve son porteur de se conformer entièrement, dans tout pays où il circule, aux lois et règlements en vigueur relatifs à l'établissement ou à l'exercice d'une profession (Première partie)

(Deuxième partie)

Indications relatives au con-Nom ducteur Prénom * Lieu de naissance **	$\begin{vmatrix} 1 \\ 2 \end{vmatrix}$	l 2 3		
Date de naissance *** Catégorie de véhicules pour Domicile lesquels le permis est va- lable:	*4 4	<u>t</u> 5		
Motocycles avec ou sans side-car, voitures d'infirme et automobiles à trois roues dont le poids à vide n'excède pas 400' kilogrammes (900 livres)	A	A	Sceau ou cachet	Photographie
Automobiles affectées au transport des personnes et comportant, outre le siège du conducteur, huit places assises au maximum ou affectées au transport des marchandises et ayant un poids maximum autorisé qui n'excède pas 3.500 kitogrammes (7.700 livres). Aux automobiles de cette catégorie peut être attelée une remorque légère.	В	В	Sceau ou cachet	Sceau ou cachet
Automobiles affectées au transport des marchandises et dont le poids maximum autorisé excède 3.500 kilogrammes (7.700 livres). Aux automobiles de cette catégorie peut être attelée une remorque légère.	0	C	Sceau ou cachet	Signature du titulaire ****
Automobiles affectées au transport des personnes et comportant, outre le siège du conducteur, plus de huit places assises. Aux automobiles de cette catégorie peut être attelée une remorque légère.	D	D	Sceau ou cachet	
Automobiles des catégories B, C ou D pour lesquelles le conducteur est l'abilité, avec remorques autres qu'une remorque légère.	E	E	Sceau ou cachet	
Le terme « poids maximum autorisé » d'un véhicu désigne le poids du véhicule en ordre de marcle et de la charge maximum. Le terme « charge maximum » désigne le poids de chargement déclaré admissible per l'autorité con pétente du pays d'immatriculation du véhicul Les remorques lógères sont celles dont le poids maximum autorisé ne dépasse pas 750 kilogrammes	he du m-le.		Exclusions (pays)	
EXCLUSION		I T.		V
Le titulaire est déchu du droit de conduire sur le territoire de (pays)	n	_	44.	VII
Scean on Lieu cachet Date:	(TA-F)			
l'autorité Signature :				
Inscrire l'exclusion dans tout autre espace prévu a cet effet, si l'espace réservé ci-des- sus est déjà utilisé.				
(*) Les noms du père et du mari peuvent (**) S'il est connu. (***) Ou âge approximatif à la date de déli- (****) Ou l'empreinte du pouce.				

Protocole relatif à la signalisation routière

Les États parties au présent Protocole, désireux d'assurer la sécurité de la circulation routière et de faciliter la circulation routière internationale par l'adoption d'un système uniforme de signalisation routière.

Ont arrêté les dispositions suivantes:

DISPOSITIONS GENERALES

PARTIE I.

'Article 1.

Les Parties contractantes au présent Protocole acceptent le sytème de signalisation routière qui s'y trouve décrit et s'engagent à l'adopter le plus tôt possible. A cet effet, elles implanteront les signaux qui y sont prévus au fur et à mesure de la mise en place de signaux nouveaux ou du renouvellement de ceux actuellement existants. Le remplacement complet de signaux non conformes au système prévu au présent Protocole sera réalisé au plus tard dans un délai de dix années à partir de l'entrée en vigueur du présent Protocole pour chacune des Parties contractantes.

Article 2.

Les Parties contractantes s'engagent à procéder, dès son entrée en vigueur, au remplacement des signaux qui, tout en présentant les caractéristiques d'un signal du système prévu au présent Protocole, serviraient à fournir une indication différente de celle qui s'attache à ce signal dans ledit système.

PARTIE II. SIGNAUX ROUTIERS

CHAPITRE I.

Généralités.

Article 3.

Le système international de signalisation routière comprend trois catégories de signaux, à savoir:

(a) Signaux de danger;

- (b) Signaux comportant des prescriptions absolues, se subdivisant en:
 - (i) Signaux d'interdiction;
 - (ii) Signaux d'obligation;
- (c) Signaux comportant une simple indication, se subdivisant en:
 - (i) Signaux d'indication;
- (ii) Signaux indicateurs de présignalisation et de direction;
- (iii) Signaux de localisation et d'identification de routes.

Article 4.

La forme de panneaux sera différente pour chaque catégorie de signaux.

Article 5.

- 1 Les symboles, tels qu'ils figurent dans les signaux reproduits aux tableaux joints au présent Protocole seront adoptés par les Parties contractantes comme éléments essentiels de leur signalisation routière. Ils seront en principe planés à l'intérieur des panneaux.
- 2. Dans le cas où les Parties contractantes estimeraient nécessaire d'apporter des modifications de détail à ces symboles, ces modifications ne devront pas en changer les caractéristiques essentielles.

- 3. Afin de faciliter l'interprétation des signaux, des indications additionnelles pourront être ajoutées dans un panneau rectangulaire au-dessous du signal.
- 4. Lorsque des inscriptions figureront, soit dans les signaux eux-mêmes, soit dans les panneaux complémentaires, le texte en sera rédigé dans la ou les langues nationales et éventuellement dans une des langues officielles des Nations Unies.
- 5. Les symboles nouveaux, créés par les Parties contractantes dans les conditions prévues au paragraphe 1 de l'article 17 de la Convention sur la circulation routière ouverte à la signature à Genève le 19 septembre 1949, seront communiqués au Secrétaire général des Nations Unies, qui les notifiera aux Parties contractantes.

Article 6.

- 1. Les couleurs employées pour les signaux, symboles et indications seront celles prescrites par le présent Protocole, sauf lorsque des circonstances exceptionnelles en rendront l'usage pratiquement impossible.
- 2. Lorsque le choix des couleurs est libre, chaque pays devra employer les mêmes couleurs pour une même catégorie de signaux employés dans les mêmes conditions.
- 3. L'envers des panneaux sera de couleur neutre, sauf dans le cas du signal III, C. 1-a, b et de l'indication II, A 15 lorsqu'elle figure au revers du signal II, A 14.

Article 7.

Les dispositifs réfléchissants seront de telle nature qu'ils n'éblouiront pas les usagers de la route et ne nuiront pas à la netteté du symbole ou de l'inscription.

Article 8.

- 1. Les dimensions des panneaux de signalisation seront telles que, de loin, le signal soit facilement visible et, de près, facilement compréhensible.
- 2. Les dimensions des divers signaux seront normalisées dans chaque pays, de façon à assurer la plus parfaite uniformité possible. En règle générale, il y aura deux grandeurs pour chaque type de signaux; l'une normale, l'autre réduite. Il sera fait usage de cette dernière lorsque les conditions d'implantation ne permettent pas l'emploi de panneaux de dimension normale ou que la sécurité des usagers de la route ne l'exige pas. A titre exceptionnel, il peut être fait usage, pour rappeler un signal antérieur ou à l'intérieur des agglomérations, d'un signal spécial de dimensions réduites.

Article 9.

- 1. En dehors des agglomérations, l'axe des panneaux sera placé à une distance maximum de 2 mètres du bord voisin de la chaussée, à moins que des circonstances particulières ne s'y opposent.
- 2. Dans les agglomérations et les régions montagneuses, la distance entre l'extrémité du panneau situé du côté de la chaussée et l'aplomb du bord de la chaussée ne sera pas inférieure à 0,50 mètre. Dans certains cas exceptionnels, une distance plus faible pourra être admise.

Article 10.

1. — Dans le présent Protocole, la hauteur des panneaux au-dessus du sol s'entend de la hauteur du bord inférieur du panneau par rapport au niveau du sommet de la chaussée.

2. — Dans toute la mesure du possible, une hauteur uniforme sera respectée sur le même itinéraire.

CHAPITRE II.

CATEGORIE I. - Signaux de danger.

Article 11.

- 1. Les panneaux des signaux de danger auront la forme de triangles équilatéraux. Un sommet du triangle est dirigé vers le haut, sauf dans le cas du signal « Attention Route à priorité » (I,22), dont un sommet est dirigé vers le bas.
- Les panneaux seront bordés de rouge et auront un fond blanc ou jaune clair. Les symboles seront noirs ou de coulcur foncée.
- 3. Pour le signal de dimensions normales, la longueur du côté du triangle sera au moins de 0,90 mètre et pour le signal de dimensions réduites, au moins de 0,60 mètre.
- 4. Les signaux seront placés du côté correspondant au sens de la circulation et faisant face à celle-ci. Ils pourront être répétés de l'autre côté de la route.
- 5. Sauf dispositions contraires, les signaux seront placés à 150 mètres au moins et à 250 mètres au plus du point dangereux indiqué, sauf en cas d'impossibilité due aux conditions locales. Dans ces cas exceptionnels, le signal sera placé à moins de 150 mètres mais le plus loin possible du point dangereux et des dispositions particulières devront être prises.
- 6. La hauteur des signaux sera au maximum de 2,20 mètres et, en dehors des agglomérations, au minimum de 0,60 mètre.
- 7 Les signaux seront placés de manière à n'être pas masqués et à ne pas constituer une gêne pour les piétons.

Article 12.

Le signal « Cassis » ou « Dos d'âne » (I,1) sera employé à l'approche d'un obstacle tel qu'un cassis, un dos d'âne ou un pont en dos d'âne,

Article 13.

- 1 Le signal « Virage dangereux » ou « Virages dangereux » (1,2) ne sera employé qu'à l'approche d'un virage ou de virages dangereux par leurs caractéristiques physiques ou par le défaut de visibilité.
- 2. Il sera loisible à chaque Partie contractante de remplacer le signal ci-dessus par des signaux indiquant plus clairement la nature des virages. Cette substitution se fera pour l'ensemble du territoire de ladite Partie. Ces signaux alternatifs sont:
 - I,3 Virage à droite;
 - I,4 Virage à gauche;
 - I,5 Double virage, le premier à droite:
 - I,6 Double virage, le premier à gauche.

Article 14.

Le signal « Intersection » (I,7) sera employé lorsque les autorités compétentes estimeront nécessaire d'annoncer l'approche d'une bifurcation, d'une croisée de chemins ou d'un carrefour.

Ce signal ne sera employé dans les agglomérations qu'à titre exceptionnel.

Article 15.

- 1 Le signal « Passage à niveau avec barrières » (I,8) sera employé à l'approche de tout passage à niveau muni de barrières.
- 2. Le signal « Passage à niveau sans barrières » (I,9) sera employé à l'approche de tout passage à niveau sans barrières, muni ou non de signalisation automatique.
- 3. Sur les routes où la circulation automobile est intense pendant la nuit, les signaux prévus aux paragraphes 1 et 2 seront éclairés, munis de réflecteurs ou revêtus de matériaux réfléchissants.
- 4. Les barrières des passages à niveau seront peintes en bandes de couleur rouge et blanche ou rouge et jaune clair. Elles pourront toutefois être peintes en blanc ou jaune clair et munies au centre d'un grand disque rouge. Afin d'augmenter leur visibilité pendant la nuit, les barrières seront munies soit de feux ou de réflecteurs, de couleur rouge, soit d'un projecteur éclairant la barrière pendant toute la durée du temps où elle n'est pas dans sa position de pleine ouverture.
- 5. A tont passage à niveau sans barrières, il scraplacé, au voisinage immédiat de la voie ferrée, un signal en forme de croix de Saint-André (I,10 et I,11) ou un panneau rectangulaire à fond de couleur neutre sur lequel cette croix est figurée. Afin d'éviter toute confusion avec ces passages à niveau, les passages à niveau avec barrières ne pourront pas être munis de ce signal. La croix de Sant-André ou tout au moins ses bras inférieurs, pourront être doubles si la ligne a deux voics ou plus. Cette croix sera peinte en rouge et blanc ou en rouge et jaune clair.
- 6. Les dispositions des paragraphes précédents s'appliquent aux chemins de fer d'intérêt général. Pour les chemins de fer d'intérêt local et pour les tramways, la signalation en dehors des agglomérations doit avoir les mêmes formes et les mêmes significations que pour les passages à niveau des chemins de fer d'intérêt général. Toutefois, en ce qui concerne l'emploi des signaux visés au présent article, certaines simplifications ou exceptions pourront être admises par toute Parties contractantes, notamment dans le cas de routes à circulation réduite ou de passages à niveau de tramways coïncidant avec une intersection de routes.
- 7 Pour les parties des chemins de fer d'intérêt local et des tramways situées dans les agglomérations, ainsi que pour les raccordements industriels ou autres parties de voie ferrée assimilables à des raccordements, le régime est laissé aux autorités compétentes de la Partie contractante.

Article 16.

- 1. Le signal « Descente dangereuse » (I,12) sera employé lorsque les autorités compétentes estimeront nécessaire d'annoncer l'approche d'une descente dangereuse, si la dénivellation est supérieure à dix pour cent ou comporte un danger résultant des conditions locales.
- 2. L'indication de la pente sera portée sur le signal, comme par exemple dans les figures I,12-a et I,12-b.

Article 17.

Le signal « Chaussée rétrécie » (I,13) sera employé lorsque les autorités compétentes estimeront nécessaire d'annoncer l'approche d'un rétrécissement de la chaussée pouvant présenter un danger.

Article 18.

Le signal « Pont mobile » (I,14) sera employé lorsque les autorités compétentes l'estimeront nécessaire, à l'approche d'un pont mobile.

Article 19.

1. - Le signal « Travaux » (I,15) sera employé à l'approche de travaux en cours d'exécution sur la route.

2. — Les limites des chantiers seront nettement signalées la nuit.

Article 20.

Le signal « Chaussée glissante » (I,16) sera employé lorsque les autorités compétentes estimeront nécessaire d'annoncer l'approche d'une partie de la chaussée qui, dans certaines conditions, peut avoir une surface glis-

Article 21.

- 1. Le signal « Passage pour piétons » (I,17) sera employé lorsque les autorités compétentes estimeront nécessaire d'indiquer l'approche des passages pour piétons. Le mode de démarcation de ces passages est laissé au choix des autorités compétentes.
- 2. Les dispositions du paragraphe 5 de l'article 11 de cette annexe ne s'appliquent pas à ce signal.

Article 22.

- 1 Le signal « Enfants » (I,18) sera employé lorsque les autorités compétentes estimeront nécessaire d'annoncer l'approche d'endroits fréquentés par les enfants, tels que des écoles et des terrains de jeux.
- 2. Les dispositions du paragraphe 5 de l'article 11 du présent Protocole ne s'appliquent pas à ce signal.

Article 23.

Le signal « Attention aux animaux » (I,19) sera emplayé lorsque les autorités compétentes estimeront nécessaire d'indiquer le point d'entrée d'une zone spéciale dans laquelle l'automobiliste est exposé à rencontrer des animaux non accompagnés.

Article 24.

Le signal « Intersection avec une route sans priorité » (I,20) sera employé sur une route dite à priorité ou à grande circulation, lorsque les autorités compétentes estimeront nécessaire d'annoncer l'approche d'une intersection avec un route, à laquelle ne s'attache pas de priorité, sur le territoire de toute Partie contractante où l'emploi de ce signal est conforme à la réglementation de la circulation.

Article 25.

- 1 Le signal « Autres dangers » (I,21) sera employé lorsque les autorités compétentes estimeront nécessaire d'annoncer l'approche d'un danger autre que ceux qui sont indiqués dans les articles 12 à 24 de ce Protocole.
- 2. Toutefois, une inscription en noir ou de couleur foncée, définissant le danger, tel que sens giratoire, gabarit limité, bac, chute de pierres, pourra être placée à l'intérieur de ce signal à la place du symbole.
- 3. Ce signal doit toujours comporter, soit le symbole, soit l'inscription, soit l'un et l'autre.
- 4. Un panneau rectangulaire supplémentaire, portant une inscription ou un symbole d'usage courant sur maximum et de 0,60 mètres au minimum.

le territoire d'une Partie contractante, pourra être placé au-dessous du signal.

Article 26.

Dans les territoires de toutes Parties contractantes où les conditions atmosphériques s'opposent à l'emploi de plaques pleines, un triangle rouge évidé pourra être employé pour l'indication des divers dangers énumérés ci-dessus (articles 12 à 25). Au-dessous du triangle, un panneau rectangulaire devra toujours être apposé, sur lequel seront reportés le symbole, et éventuellement les indications appropriées au danger.

Article 27.

- 1. Le signal « Attention Route à priorité » (1,22) sera employé pour indiquer au conducteur que celui-ci doit céder le passage aux yéhicules circulant sur la route dont il s'approche.
- 2. Ce signal sera placé sur la route à laquelle ne s'attache pas de priorité à une distance appropriée, qui sera de 50 mètres au plus de l'intersection en rase campagne et de 25 mètres au plus dans les agglomérations.

Il est recommandé que sur une telle route soit placé en outre, aussi près que possible de l'intersection, une ligue de position, une marque ou un signal.

3. - A titre facultatif, et en particulier en l'absence du signal « Intersection » (I,0), le signal I,22 pourra être précédé d'un signal avancé, composé d'un signal I-22 auguel sera ajouté un panneau rectangulaire indiquant la distance qui sépare son point d'implantation de l'intersection, comme dans la figure I,22-a.

Lorsqu'il existe d'autres intersections entre le signal avancé et l'intersection avec la route dite à priorité ou à grande circulation, le signal avancé sera répété après chacune de celles-ci.

CHAPITRE III.

Catégorie II. — Signaux comportant des prescriptions absolues.

Article 28.

- 1. Les signaux de cette catégorie comportent des prescriptions qui penvent consister en une interdiction ou une obligation imposées par les autorités competentes.
- 2. Les panneaux des signaux de cette catégorie ont la forme d'un disque.
- 3. Sauf en ce qui concerne le signal II, A 16, pour les signaux de dimensions normales, le diamètre sera de 0,60 mètre au moins et au moins de 0,40 mètre pour le signal de dimensions réduites. Dans le cas des signaux II, A 15, 17, 18 et II, B 1, 2, le diamètre peut être réduit à 0,20 mètre, si l'on se sert des signaux intermédiaires.
- 4. Les signaux seront placés du côté correspondant au sens de la circulation et faisant face à celle-ci. Ils pourront être répétés de l'autre côté de la route.
- 5. Les signaux seront placés dans le voisinage immédiat de l'endroit où l'interdiction ou l'obligation commence ou continue à s'imposer. Toutefois, les signaux indiquant un virage interdit ou un sens obligatoire pourront être placés à une distance appropriée de l'endroit où l'interdiction ou l'obligation s'impose.
- 6. La hauteur des signaux sera de 2,20 mètres au

II A. - Signaux d'interdiction.

Article 29.

Sauf dans les cas où le présent Protocole en dispose autrement, les couleurs des signaux d'interdiction seront les suivantes: fond blanc ou jaune clair bordé de rouge, symbole noir ou de couleur foncée.

Article 30.

Les signaux comportant des interdictions relatives à la circulation sont les suivants:

(a) le signal « Circulation interdite (dans les deux sens) > (II, A 1);

(b) le signal « Accès interdit à tous véhicules » (II, A 2); ce signal est de couleur rouge, avec une barre horizontale blanche ou de couleur claire;

(c) le signal « Défense de tourner à droite (à gauche) » (II, A 3); la flèche est dirigée vers la droite ou vers la gauche selon le sens de l'interdiction;

(d) le signal « Dépassement interdit » (II, A 4); ce signal sera employé pour indiquer que le dépassement est inderdit à toutes automobiles, lorsque le sons de la circulation est à gauche, les couleurs des automobiles figurant dans le symbole seront inversées,

Article 31.

Les signaux comportant des interdictions s'appliquant à certaines catégories de véhicules sont les suivants:

(a) le signal « Accès interdit à toutes automobiles à l'exception des motocycles sans side-car » (II, A 5);

(b) le signal « Accès interdit aux motocycles sans side-car » (II, A 6);

(c) le signal « Accès interdit à toutes automobiles » (II, A 7);

(d) le signal « Accès interdit aux véhicules affectés au transport de marchandises ayant un poids en charge de plus de... tonnes » (II, A 8);

(e) le signal « Accès interdit aux cyclistes » (II, A 9).

Article 32.

Les signaux comportant des restrictions aux dimensions, poids ou vitesses des véhicules sont les suivants:

(a) le signal « Accès interdit aux véhicules ayant une largeur supérieure à... mètres (...pieds) » (II. A 10);

- (b) le signal « Accès interdit aux véhicules ayant une hauteur totale supérieure à... mètres (...pieds) » (II, A 11);
- (c) le signal « Accès interdit aux véhicules ayant un poids en charge de plus de... tonnes » (II, A 12); un panneau rectangulaire supplementaire indiquant certaines règles de la circulation ou le nombre maximum de véhicules admis à passer simultanément sur un pont, pourra être placé au-dessous de ce signal;

(d) le signal « Accès interdit aux véhicules pesant plus de... tonnes par essieu » (II, A 13);

- (e) le signal « Limitation de vitesse » (II, A 14); un panneau rectangulaire supplémentaire à bord rouge, indiquant les conditions qui régissent l'application de la limite de vitesse, pourra être placé au-dessous de ce signal;
- (f) la figure « Fin de limitation de vitesse » (II, A 15) (fond blanc ou jaune clair, traversé par une barre inclinée noir ou de couleur foncée) sera employée pour alternativement d'un côté ou de l'autre de la route, suiindiquer le point où cesse d'être applicable la limite vant les jours;

imposée à la vitesse; elle peut être reproduite au revers du signal II, A 14, bien qu'elle ne soit pas de ce fait située du côté correspondant au sens de la circulation.

Article 33.

- 1 Le signal « Arrêt à l'intersection » sera employé pour indiquer au conducteur que celui-ci doit marquer l'arrêt avant de s'engager sur une route dite à priorité ou à grande circulation dans les cas où la réglementation de la circulation exige un tel arrêt.
- 2. Ce signal se compose d'un cercle circonscrit à un triangle rouge dont un sommet est dirigé vers le bas. Le triangle peut porter le mot « stop », comme dans la figure II, A 16.
- 3. Le diamètre sera de 0,90 mètre au moins pour le signal de dimensions normales et de 0,60 mètre au moins pour le signal de dimensions réduites.
- 4. Le signal sera placé sur la route à laquelle ne s'attache pas de priorité à une distance appropriée, qui sera de 50 mètres au plus de l'intersection en rase campagne, et de 25 mètres au plus dans les agglomérations.

Il est recommandé que sur une telle route soit placé en outre, aussi près que possible de l'intersection, une ligne de position, une marque ou un signal.

5. — A titre facultatif et en particulier en l'absence du signal « Intersection » (I,7), le signal II, A 16 pourra être précédé d'un signal avancé, composé du signal 1,22 auquel sera ajouté un panneau rectangulaire indiquant la distance qui sépare son point d'implantation de l'intersection. (La figure 1,22-a donne un exemple de ce signal).

Lorsqu'il existe, entre le signal avancé et l'intersection avec la route à priorité ou à grande circulation, d'autres intersections, le signal avancé sera répété après chacune de celles-ci.

Article 34.

1. — Le signal « Arrêt (poste de douane) » (II, A 17) sera employé pour indiquer la proximité d'un poste de douane où l'arrêt est obbligatoire.

Le mot « douane » figure sur ce signal. La traduction de ce mot dans une langue du territoire limitrophe peut être ajoutée (II, A-17).

2. -- Ce signal peut être employé pour indiquer d'autres obligations de s'arrêter; en ce cas, l'inscription « douane » sera remplacée par une inscription précisant le motif de l'arrêt.

Article 35.

- 1. Le signal « Arrêt et stationnement réglementé » (II, A 18) sera employé pour signaler les endroits où il est interdit d'arrêter ou de laisser stationner un véhicule, ainsi que les endroits où le temps de stationnement est limité. La partie centrale du disque est bleue; elle est barrée diagonalement d'un trait rouge et entourée d'un bord rouge.
- 2. Le signal sans inscriptions explicatives sera employé pour indiquer que le stationnement est interdit de façon permanente.
 - 3. Des inscriptions précisant, suivant les cas:
- (a) les heures-limites d'application de l'interdiction de stationner;
 - (b) la durée du stationnement autorisé:
- (c) ou la mention que le stationnement est autorisé.

(d) les exceptions concernant certaines catégories de véhicules peuvent être placées soit sur un panneau supplémentaire placé au dessous du signal, soit sur le signal lui-même à condition toutefois de ne pas rendre difficile l'interprétation du signal.

4. — Une inscription « Défense d'arrêter » placée soit sur le signal lui- même soit sur un panneau supplémentaire au-dessous du signal indiquera l'interdiction d'ar-

rêter un véhicule.

5. — Les Parties contractantes qui auraient antérieurement adopté un signal « Parcage interdit » (disque rouge avec partie centrale circulaire blanche ou jaune clair portant la lettre P et barrée diagonalement d'un trait rouge) pour interdire le stationnement prolongé des voitures avec ou sans leurs conducteurs, pourront provisoirement ne pas modifier leur signalisation sur ce point. Toutefois, le seul signal admis par la présente annexe étant le signal II, A 18, il est vivement recommandé aux Parties contractantes de signaler les modalités d'arrêt ou de stationnement des véhicules sur leur territoire conformément aux principes exposés dans les paragraphes 1 à 4 ci dessus.

II. B. - Signaux d'obligation.

Article 36.

1. — Les couleurs des signaux d'obbligation devront être les suivantes : fond bleu et symbole blanc.

2. — Les signaux d'obligation seront les suivants:

- (a) le signal « Direction obligatoire » (II, B 1); le symbole figurant dans ce signal pourra être modifié, pour répondre à des cas spéciaux;
- (b) le signal « Piste obligatoire pour cyclistes » (II, B 2); ce signal sera employé pour indiquer que les cyclistes sont tenus de circuler sur une piste particulière qui leur est réservée.

CHAPITRE IV.

CATÉGORIE III. — Signaux comportant une simple indication.

Article 37.

1. — Les panneaux des signaux de cette catégorie auront la forme d'un rectangle.

2. — Lorsque le choix des couleurs est libre, la couleur rouge ne doit en aucun cas prédominer dans les signaux de cette catégorie.

III A. - Signaux d'indication.

Article 38.

- 1. Le signal « Parcage » (III, A 1) sera employé pour indiquer les emplacements où le parcage est autorisé.
 - 2. Le panneau de ce signal a la forme d'un carré.
- 3. Le côté du carré aura 0,60 mètre au moins pour le signal de dimensions normales et 0,40 mètre au moins pour le signal de dimensions reduites.
- 4. Ce signal peut être placé perpendiculairement ou parallèlement à la route.
- 5. Le fond du panneau sera bleu et la lettre « P » de couleur blanche.
- 6. Une plaque rectangulaire qui comporte des inscriptions limitant la durée du parcage autorisée ou indiquant la direction de l'emplacement du parcage pourra être au dessous de ce signal.

Article 39.

1. — Le signal « Hôpital » sera employé pour indiquer au conducteur de véhicule qu'il convient de prendre les précautions que réclame la proximité de certains établissements sanitaires, en particulier d'éviter autant que possible de faire du bruit.

2. — Le panneau portera, au-dessous du symbole H, le mot « hôpital », comme dans la figure III, A 2.

- 3. Le fond du panneau sera bleu et l'inscription blanche.
- 4. Ce signal doit être placé perpendiculairement à la route.

Article 40.

- 1. Les signaux indiquant des postes auxiliaires sont les suivants:
- (a) le signal « Poste de secours » (III, A 3 ou III, A 4), qui sera employé pour indiquer la proximité d'un poste de secours établi par une association officiellement reconnue;

(b) le signal « Poste de dépannage » (III, A 5), qui sera employé pour indiquer la proximité d'un poste de dépannage :

(c) le signal « Téléphone » (III, A 6), qui sera employé pour indiquer la proximité d'un poste de téléphone :

(d) le signal « Poste d'essence » (III, A 7), qui sera employé pour indiquer qu'il existe un poste d'essence à

la distance indiquée.

- 2. Le petit côté du rectangle des signaux prévus à cet article sera placé horinzontalement. Le fond sera bleu. Le signal comporte, à l'intérieur d'un carré blanc, un symbole noir ou de couleur foncée, sauf dans le cas des signaux III, A 3 ou III, A 4, dont le symbole est rouge. Le côté du carré blanc sera de 0,30 mètre au moins. Toutefois, pour le signal III, A 7, un rectangle blanc dont le petit côté sera placé horinzontalement, sera substitué au carré.
- 3. L'emploi des signaux visés en (b), (c) et (d) du paragraphe 1 sera réglementé par les autorités compétentes.

Article 41.

- 1. Le signal « Route à priorité » (III, A 8) pourra être employé pour indiquer le commencement d'une route dite à priorité.
- 2. Ce signal peut également être répété sur les dites routes.
- 3. Le signal « Fin de priorité » (III, A 9) sera employé pour indiquer la fin d'une route dite à priorité, lorsque le signal III, A 8 a été implanté au commencement de cette route.
- 4. Ce signal peut également être employé pour annoncer qu'une telle route va prendre fin. Il est alors complété d'une plaque rectangulaire supplémentaire placée au dessous du signal et indiquant la distance à laquelle la priorité cesse. La figure III, 9-a donne un exemple de ce signal.
- 5. Les panneaux des signaux prévus à cet article auront la forme d'un carré dont une diagonale est verticale.
- 6. Le côté du carré aura 0,60 mètre au moins pour le signal de dimensions normales et 0,40 mètre au moins pour le signal de dimensions réduites. Il aura 0,25 mètre au moins pour les signaux de rappel placés dans les agglomérations.

- 7. Le fond du signal sera jaune, entouré d'une bande blanche avec listel noir. En outre, la bande transversale du signal III, A 9 sera noire ou de couleur
- 8. Ces signaux seront placés sur le bord de la chaussée du côté correspondant au sens de la circulation et faisant face à celle-ci. Ils pourront être répétés de l'autre côté de la route.

III, B. — Signaux indicateurs de présignalisation et de direction.

Article 42.

- 1. Les signaux de présignalisation ont la forme d'un rectangle.
- 2. Leurs dimensions seront telles que les indications puissent être aisément comprises par les conducteur de véhicules roulant à grande vitesse.
- 3. Ces signaux comportent, soit une inscription en lettres de couleur foncée sur fond clair, soit une inscription en lettres de couleur claire sur fond de puis deux, puis une barre oblique rouge sur fond blanc couleur foncée.
- 4. Ces signaux seront placés à une distance de l'exigent. 100 à 250 mètres de l'intersection. Sur les autoroutes, cette distance pourra être portée à 500 mètres.
- 5. Les figures III, B 1-a et III, B 1-b, sont des exemples de ce signal.

Article 43.

- 1. Les signaux indiquant la direction à suivre pour atteindre une localité ont la forme d'un rectangle terminé par une pointe de flèche, le grand côté du rectangle étant placé horizontalement.
- 2. Les noms d'autres localités se trouvant dans la même direction peuvent figurer sur ces signaux.
- 3. Lorsque les distances sont mentionnées, les chiffres indiquant les kilomètres (ou les miles) seront placés entre le nom de la localité et la flèche.
- 4. Les couleurs de ces signaux seront les mêmes que celles des signaux de présignalisation.
- 5. Les figures III, B 2-a et III, B 2-b sont des exemples de ces signal.

III, C. — Signaux de localisation et d'identification de route.

Article 44.

- 1. Les signaux indiquant une localité ont la forme d'un rectangle, le grand côté étant placé horizon-
- 2. Les dimensions et l'emplacement de ces signaux sont tels qu'ils soient visibles même de nuit.
- 3. Ces signaux comportent soit une inscription en lettres de couleur foncée sur fond clair, soit une inscription en lettres de couleur claire sur fond de couleur foncée.
- 4. Ces signaux sont placés sur le bord de la route, du côté correspondant au sens de la circulation et faisant face à celle-ci, avant l'entrée de l'agglomération.
- 5. Les figures III, C 1-a et III C 1-b sont des exemples de ce signal.

Article 45

- 1. Les signaux d'identification particulière des routes, portant des chiffres, des lettres ou une combinaison de chiffres et de lettres, ont la forme d'un rectangle.
- 2. Ces inscriptions peuvent soit être apposées sur des bornes kilométriques, soit être placées au-dessus ou au-dessous d'autres signaux, soit encore constituer des signaux séparés.
- 3. La figure III, C 2-a est un exemple de ce signai.

PARTIE III.

DISPOSITIONS ADDITIONNELLES RELATIVES AUX PASSAGES À NIVEAU

Article 46.

Des signaux intermédiaires supplémentaires, tels que des panneaux verticaux placés au-lessous du signal I,8 ou I,9, puis aux deux tiers et au tiers de la distance séparant le signal de la voie ferrée et portant trois, ou jaune pourront être employés si les circonstances

Les figures 1,8-a, 1,9-a, 1,8/9 b, 1,8/9-c,sont des exemples de ces signaux.

Article 47.

Dans le cas où les barrières du passage à niveau ne sont pas visibles du poste de manœuvre à distance, que cette menœuvre soit assurée à la main ou par un dispositif automatique, elles doivent être munies d'une signalisation sonore ou optique avertissant en temps utile les usagers de la route que le mouvement de fermeture de la barrière va commencer. Ce mouvement doit être suffisamment lent pour permettre aux usagersde la route qui se trouveraient déjà engagés surr le passage d'achever la traversée.

Article 48.

A tout passage à niveau avec barrières, le fonctionnement de celles-ci doit être assuré pendant toute la durée du service des trains. Si un passage à niveau de la catégorie des passages à niveau avec barrières passe définitivement dans la catégorie des passages à niveau sans barrières avec signalisation automatique, ou dans celle des passages à niveau sans barrières ni signalisation automatique les barrières doivent être enlevées afin d'éviter toute confusion dans l'esprit des usagers de la route.

Article 49.

1 - A tout passage à niveau sans barrières avec signalisation automatique, un signal automatique avertisseur de l'approche des trains doit être placé au voisinage immédiat de la voie ferrée et autant que possible sur le même support que celui du signal en forme de croix de Saint-André (I,10 et I,11). Ce signal avertisseur doit consister de jour comme de nuit, en un ou plusieurs feux clignotants de couleur rouge commandant l'arrêt aux usagers de la route. Les mesures appropriées devront être prises pour parer à un défaut accidentel de fonctionnement du signal automatique et pour que ce dernier ne puisse donner lieu à une interprétation erronée.

- 2. Le signal lumineux rouge prévu ci-dessus peut être accompagné d'un signal sonore.
- 3. Est assimilée à la signalisation automatique de l'approche des trains prévue ci-dessus la même signalisation qui, au lieu d'être automatique, serait commandée à la main.

Article 50.

Un passage à niveau ne peut être dépourvu de barrières et de signalisation automatique que si les usagers de la route peuvent aisément voir la voie ferrée de part et d'autre dudit passage, compte tenu notamment de la vitesse maximum des trains, de telle sorte qu'un conducteur s'approchant du chemin de fer, soit d'un côté, soit de l'autre, ait le temps de s'arrêter avant de s'engager sur le passage a niveau lorsqu'un train est en vue, et de telle sorte aussi que les usagers de la route qui se trouveraient déjà engagés sur le passage au moment où le train apparaît aient le temps d'achever la traversée.

PARTIE IV.

SIGNES A FAIRE PAR LES AGENTS DE LA CIRCULATION

Article 51.

Les agents de la circulation doivent être équipés et placés de manière à être vus de tous les usagers de la route.

Article 52.

1. — Les signes à faire par les agents de la circulation seront conformes à l'un des deux systèmes suivants:

Premier système.

Signe A « Halte » pour véhicules venant de l'avant : Un bras levé verticalement, la paume de la main vers l'avant.

Signe C « Halte » pour véhicules venant de l'arrière: Un bras étendu horizontalement, la paume de la main vers l'avant, du côté correspondant au sens de la circulation des véhicules qu'il veut arrêter.

Les signes A et C peuvent être employés simultanément.

Deuxième système.

Signe B « Halte » pour véhicules venant de l'avant : Un bras étendu horinzontalement, la paume de la main vers l'avant du côté correspondant au sens de la circulation des véhicules qu'il veut arrêter.

Signe *C* « Halte » pour véhicules venant de l'arrière: Un bras étendu horinzontalement, la paume de la main vers l'avant du côté correspondant au sens de la circulation des véhicules qu'il veut arrêter.

Les signes B et C peuvent être utilisés simultanément.

2. — Dans l'un et l'autre système, il est prévu que l'on peut faire un signe de la main pour faire avancer les véhicules.

PARTIE V

SIGNAUX LUMINEUX DE CIRCULATION

Article 53.

- 1. Les feux des signaux lumineux de circulation aurent la signification suivante:
 - (a) Dans le système tricolore:

le feu rouge signifie que les véhicules n'ont pas le droit de passer;

le feu vert signifie que les véhicules peuvent passer;

lorsque le feu jaune est employé après le feu vert, il signifie que les véhicules n'ont pas le droit de dépasser le signal, à moins qu'ils ne se trouvent si près du signal lorsque le feu jaune s'allume qu'ils ne puissent plus s'arrêter dans des conditions de sécurité suffisantes avant d'avoir dépassé le signal;

lorsque le feu jaune est employé conjointement avec le feu rouge ou après celui-ci, son apparition annonce un changement imminent des indications du signal ce qui n'implique pas que l'interdiction d'avancer ait été abolie.

(b) Dans le système bicolore:

le feu rouge signifie que les véhicules n'ont pas le droit de passer;

le feu vert signifie que les véhicules peuvent passer;

l'apparition du feu rouge alors que le feu vert reste allumé a le même sens que le feu jaune qui suit le feu vert dans le système tricolore.

2. — Lorsqu'un seul feu jaune clignotant est employé, ce signal indique « Prudence ».

3. — Les feux doivent être disposés l'un au-dessus de l'autre. Le feu rouge doit normalement être placé en haut et le feu vert en bas. Lorsqu'un feu jaune est employé, il doit être placé entre le feu rouge et le feu vert.

- 4. Lorsque les signaux lumineux sont placés sur le côté de la chaussée, le bord inférieur du feu le plus bas doit en principe se trouver à 2 mètres au moins et a 3,50 mètres au plus au dessus de la chaussée. Lorsque ces signaux sont suspendus au dessus de la chaussée, la partie inférieure du feu le plus bas doit être au minimum à 4,50 mètres au dessus de la chaussée.
- 5. Les signaux lumineux devraient, si possible, être répétés de l'autre côté de l'intersection.

PARTIE VI.

MARQUES SUR LA CHAUSSEE

Article 54.

- 1 Dans le cas où, en dehors d'une agglomération, une chaussée comporte plus de deux voies la distinction entre ces voies sera marquée, en principe, d'une manière nettement visible.
- 2. Dans le cas ou, en dehors d'une agglomération, une chaussée à trois voies comporte des sections où la visibilité est insuffisante ou d'autres points dangereux, la largeur totale de la chaussée sera divisée en deux voies seulement.
- 3. Sur les chaussées à deux voies, la distinction entre celle-ci pourra être de même marquée dans les sections où la visibilité est insuffisante ou aux autres points dangereux.
- 4. Les démarcations visées aux paragraphes 2 et 3 indiquent que dans les conditions de circulation normale, les véhicules ne doivent pas sortir de la voie affectée à leur sens de circulation.

Article 55.

1 — Lorsque les bords de la chaussée sont signalés au moyen de feux ou de dispositifs réséchissants, on

pourra employer des feux ou des dispositifs réfléchissants de deux couleurs différentes.

- 2. La couleur rouge ou orange pourra être amployée pour signaler le bord de la chaussée du côté correspondant au sens de la circulation, et la couleur blanche pour signaler le bord de la chaussée epposé au sens de la circulation.
- 3. Lorsque l'on emploie des feux ou des dispositifs réfléchissants pour indiquer la présence de bornes ou de refuges dans l'axe de la chaussée, il est préférable d'employer la couleur blanche ou jaune.

PARTIE VII.

DISPOSITIONS FINALES

Article 56.

- 1. → Le présent Protocole sera ouvert, jusqu'au 31 décembre 1949, à la signature de tous les Etats signataires de la Convention sur la circulation routière, ouverte à la signature à Genève le 19 septembre 1949.
- 2. Le présent Protocole sera ratifié. Les instruments de ratification seront déposés auprès du Secrétaire général des Nations Unies.
- 3. A partir du 1er janvier 1950, les États signataires de la Convention sur la circulation reutière ainsi que les États qui auront adhéré à celle-ci pourront adhérer au présent Protocole. Celui-ci sera également ouvert à l'adhésion au nom de tout territoire sous tutelle dont l'administration est confiée aux Nations Unies et au nom duquel il à été adhéré à la dite Convention.
- 4. L'adhésion se fera par le dépôt d'un instrument d'adhésion auprès du Secrétaire général des Nations Unies.

Article 57

- 1 Tout Etat pourra, lors de la signature, de la ratification ou de l'adhésion ou à tout autre moment par la suite, déclarer par notification adressée au Secrétaire général des Nations Unies, que les dispositions du présent Protocole seront applicables à tout territoire dont il assure les relations internationales. Ces dispositions deviendront applicables dans le ou les territoires désignés dans la notification trente jours après la date à laquelle le Secrétaire général aura reçu ladite notification on, si le Protocole n'est pas alors entré en vigueur, au moment de son entrée en vigueur.
- 2. Lorsque les circonstances le permettront, toute Partie contractante s'engage à prendre, le plus tôt possible, les mesures nécessaires pour étendre l'application du présent Protocole aux territoires dont il assure les relations internationales sous réserve, si des raisons constitutionnelles l'exigent, du consentement des gouvernements de ces territoires.
- 3. Tout Etat qui a fait une déclaration conformément aux dispositions du paragraphe 1 du présent article concernant l'application du présent Protocole à un territoire dont il assure les relations internationales pourra, par la suite, déclarer, à tout moment, par notification adressée au Secrétaire général, que le présent Protocole cessera d'être applicable aux territoires désignés dans la notification. Un an à partir de la date de la notification, le Protocole cessera d'être applicable au territoire visé.

Article 58.

Le présent Protocole entrera en vigueur 15 mois après la date du dépôt du cinquième instrument de ratification ou d'adhésion. Pour chaque Etat qui le ratifiera ou y adhérera après cette date, le présent Protocole entrera en vigueur quinze mois après le dépôt de l'instrument de ratification ou d'adhésion dudit Etat.

Le Secrétaire général des Nations Unies notifiera la date d'entrée en vigueur du présent Protocole à chacun des Etats signataires ou adhérent ainsi qu'aux autres Etats qui ont été invités à participer à la Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles.

Article 59.

En ratifiant le présent Protocole ou en y adhérant, chaque État partie à la Convention sur l'unification de la signalisation routière ouverte à la signature à Genève le 30 mars 1931 s'engage à la dénoncer dans un délai de trois mois à dater du dépôt de ses instruments de ratification ou d'adhésion

Article 60.

- 1. Tout amendement au présent Protocole proposé par une Partie contractante sera déposé auprès du Secrétaire général des Nations Unies, qui en communiquera le texte à toutes les Parties contractantes auxquelles il demandera en même temps de faire connaître, dans les quatre mois:
- (a) si elles désirent qu'une conférence soit convoquée pour étudier l'amendement proposé;
- (b) ou si elles sont d'avis d'accepter l'amendement proposé sans qu'une conférence se réunisse;
- (c) ou si elles sont d'avis de rejeter l'amendement proposé sans la convocation d'une conférence.

L'amendement proposé devra également être transmis par le Secrétaire général à tous les États autres que les Parties contractantes qui ont été invités à participer à la Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles.

2. — Le Secrétaire général convoquera une conférence des Parties contractantes en vue d'étudier l'amendement proposé au cas où la convocation d'une conférence serait demandée par un tiers au moins desdites Parties contractantes.

Le Secrétaire général invitera à cette conférence les Etats autres que les Parties contractantes qui ont été invités à participer à la Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles ou dont le Conseil économique et social estimera la présence souhaitable.

Ces dispositions ne s'appliqueront pas lorsqu'un amendement au présent Protocole aura été adopté conformément aux dispositions du paragraphe 5 du présent article.

3. — Tout amendement au présent Protocole qui sera adopté par la Conférence à la majorité des deux tiers, sera communiqué à toutes les Parties contractantes pour acceptation. Quatre-vingt-dix jours après son acceptation par les deux tiers des Parties contractantes, l'amendement entrera en vigueur pour toutes les Parties contractantes à l'exception de celles qui déclareront, avant la date de son entrée en vigueur, qu'elles ne l'adoptent pas.

- 4. Lors de l'adoption d'un amendement au présent Protocole, la Conférence pourra décider, à la majorité des deux tiers, que la nature de cet amendement est telle que toute Partie contractante qui aura déclaré ne pas l'accepter et qui ne l'acceptera pas dans un délai de douze mois après son entrée en vigueur, cessera, à l'expiration de ce délai, d'être partie au présent Protocole.
- 5. Au cas où les deux tiers au moins des Parties contractantes informeraient le Secrétaire général, conformément à l'alinéa (b) du paragraphe 1 du présent article, qu'elles sont d'avis d'adopter l'amendement sans qu'une conférence se réunisse, notification de leur décision sera adressée par le Secrétaire général à toutes les Parties contractantes. L'amendement prendra effet dans un délai de quatre-vingt-dix jours à dater de cette notification à l'égard de toutes les Parties contractantes, à l'exception de celles qui, dans ce délai, notifieront au Secrétaire général qu'elles s'y opposent.
- 6. En ce qui concerne les amendements autres que ceux visés au paragraphe 4 du présent article, la disposition originale restera en vigueur à l'egard de toute Partie contractante qui aura fait la déclaration prévue au paragraphe 3 ou l'opposition prévue au paragrapae 5.
- 7 La Partie contractante qui aura fait la déclaration prévue au paragraphe 3 du présent article ou qui aura fait opposition à un amendement conformément aux dispositions du paragraphe 5 du présent article, pourra à tout moment retirer cette déclaration ou cette opposition par notification faite au Secrétaire général. L'amendement prendra effet à l'égard de cette Partie contractante au reçu de ladite notification par le Secrétaire général.

Article 61.

Le présent Protocole pourra être dénoncé au moyen d'un préavis d'une année donné au Secrétaire général des Nations Unies qui notifiera cette dénonciation à chaque Etat signataire ou adhérent. A l'expiration de ce délai d'un an, le Protocole cessera d'être en vigueur pour la Partie contractante qui l'aura dénoncé.

Article 62.

Tout différend entre deux on plusieurs Parties contractantes touchant l'interprétation ou l'application du présent Protocole que les parties n'auraient pu régler par voie de négociation, ou par un autre mode de rèconque des Parties contractantes intéressées, devant gueur

la Cour internationale de Justice pour être tranché par elle.

Article 63.

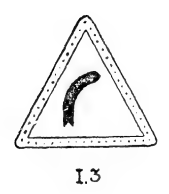
Aucune disposition du présent Protocole ne devra être interprétée comme interdisant à une Partie contractante de prendre les mesures compatibles avec les dispositions de la Charte des Nations Unies et limitées aux exigences de la situation qu'il estime nécessaires pour assurer sa sécurité extérieure ou intérieure.

Article 64.

- Outre les notifications prévues au paragraphe 5 de l'article 5, à l'article 58 et aux paragraphes 1, 3 et 5 de l'article 60, ainsi qu'à l'article 61, le Secrétaire général des Nations Unies notifiera aux Etats mentionnés au paragraphe 1 de l'article 56:
- (a) les signatures, ratifications et adhésions en vertu de l'article 56;
- (b) les notifications au sujet de l'application territoriale du présent Protocole en exécution de l'article 57;
- (c) les déclarations par lesquelles les Etats acceptent les amendements au présent Protocole, conformément au paragraphe 3 de l'article 60;
- (d) l'opposition aux amendements au présent Protocole notifiée par les Etats au Secrétaire général conformément au paragraphe 5 de l'article 60;
- (e) la date d'entrée en vigueur des amendements au présent Protocole conformément aux paragraphes 3 et 5 de l'article 60;
- (f) la date à laquelle un létat aura cessé d'être partie au présent Protocole conformément au paragraphe 4 de l'article 60;
- (g) le retrait de l'opposition à un amendement au présent Protocole en vertu du paragraphe 7 de l'ar-
- (h) la liste des Etats liés par les amendements au présent Protocole;
- (i) les dénonciations de la Convention du 30 mars 1931 sur l'unification de la signalisation routière conformement à l'article 59 du présent Protocole.
- (j) les dénonciations du présent Protocole conformément à l'article 61.
- L'original du présent Protocole sera déposé auprès du Secrétaire général, qui en transmettra des copies certifiées conformes aux Etats visés au paragraphe 1 de l'article 56.
- 3. Le Secrétaire général est autorisé à enregistrer glement, pourra être porté, à la requête d'une quel- le présent Protocole au moment de son entrée en vi-

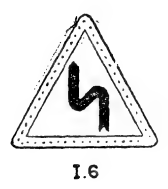




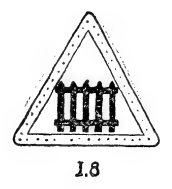


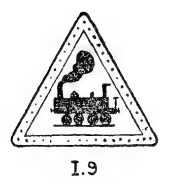


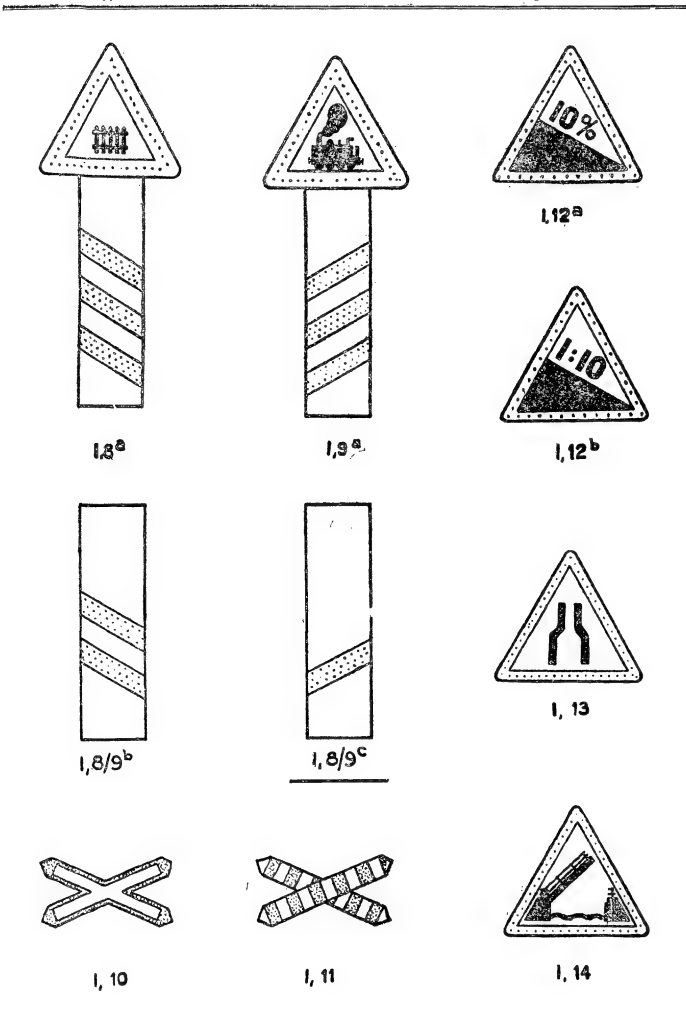


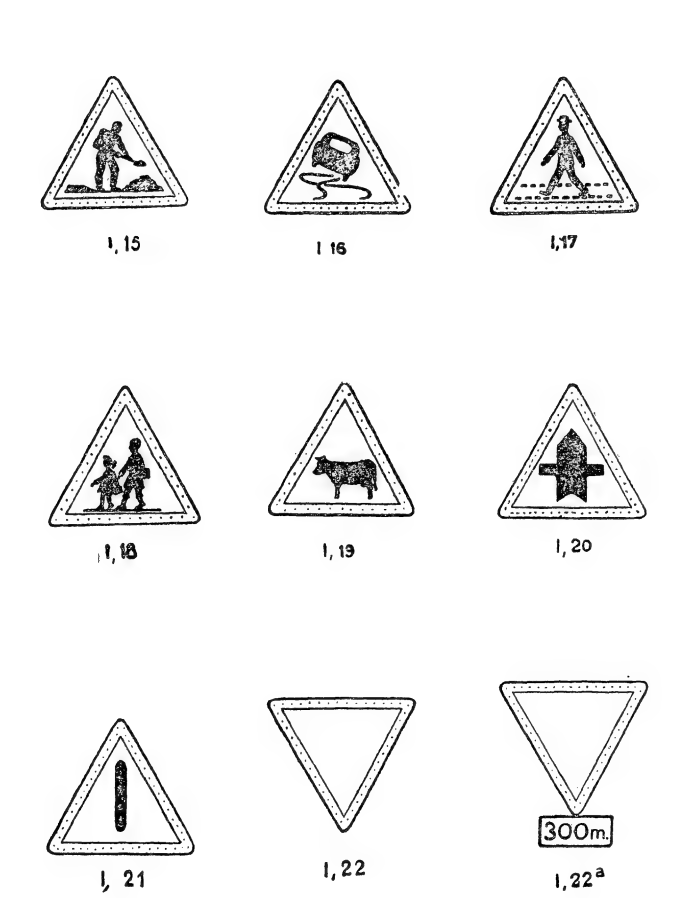


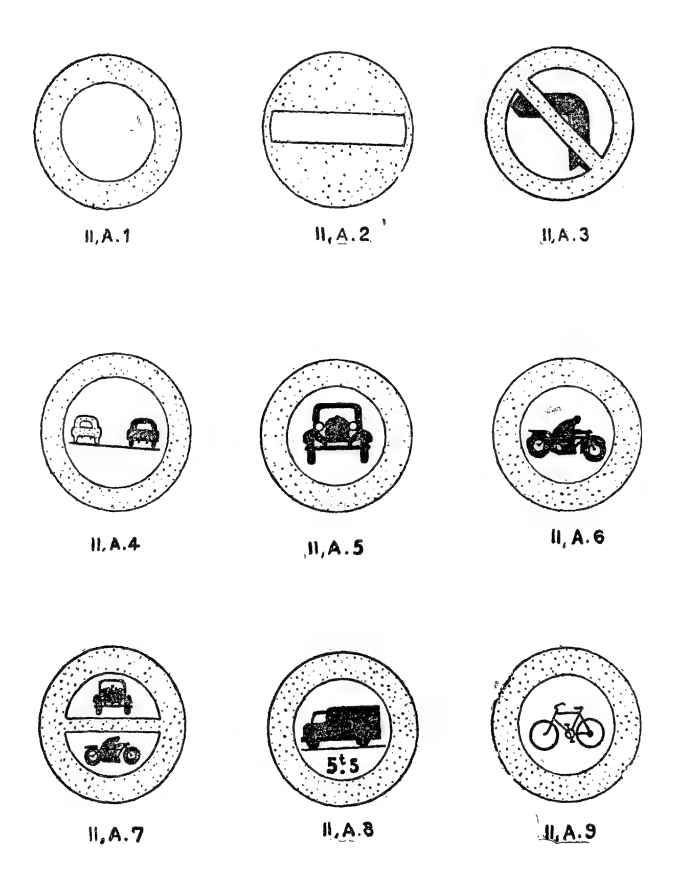


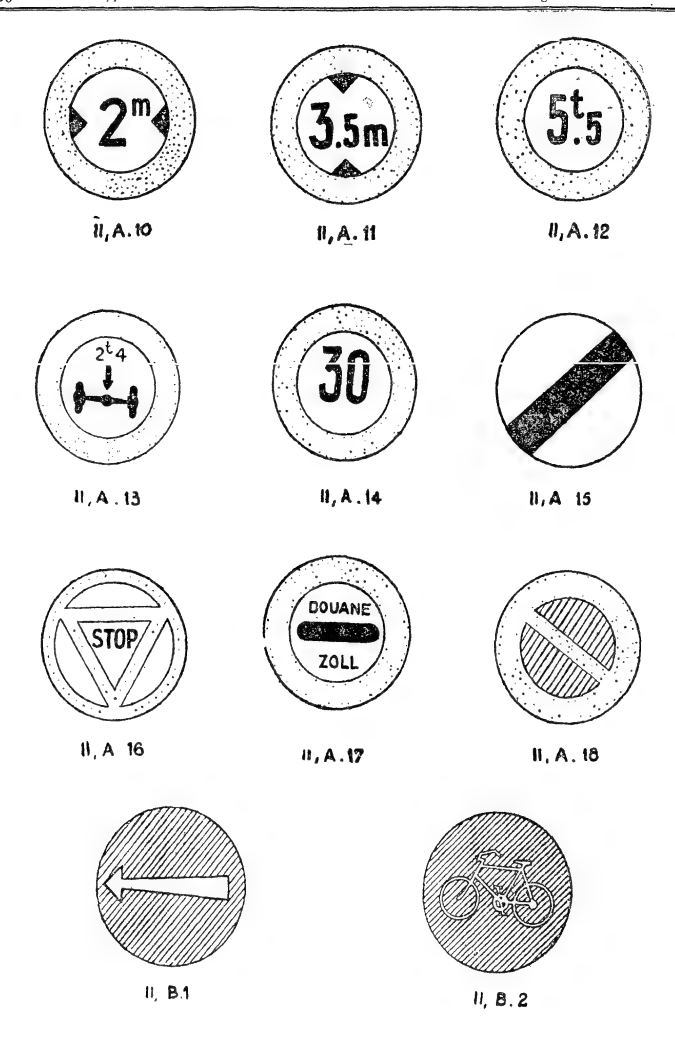


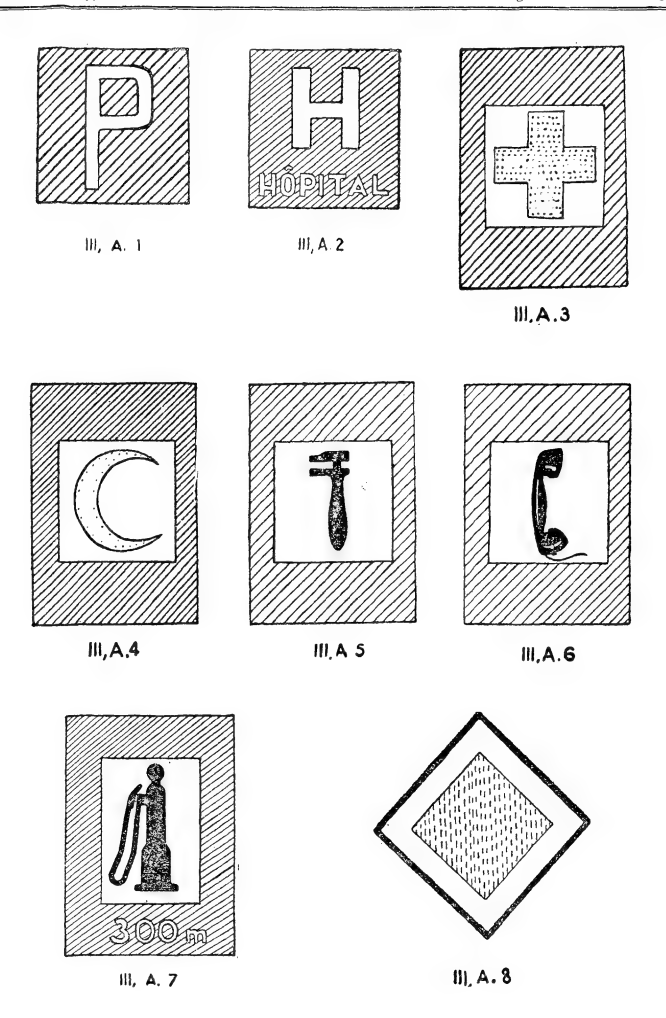


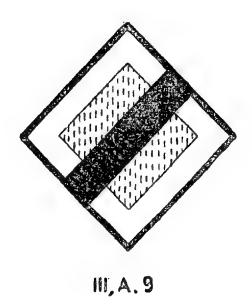


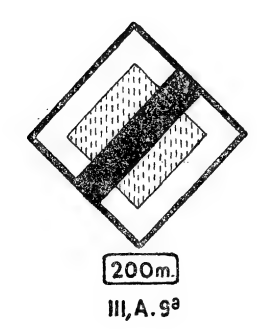






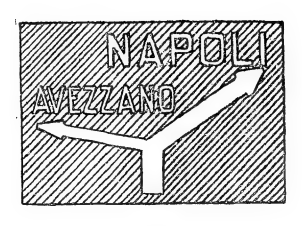












III, B. 16



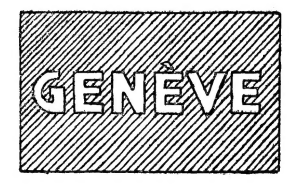
III, B. 20



III, B. 2^b



III, C. 10



III, C. 16



III, C. 2ª







En foi de quoi les représentants soussignés, après avoir communiqué leurs pleins pouvoirs, reconnus en bonne et due forme, ont signé le présent Protocole.

Fait à Genève, en un seul exemplaire, en langues anglaise et française, les deux textes faisant également foi, le 19 septembre, mil neuf cent quarante neuf

Aucune disposition du chapitre VII de la Convention sur la circulation routière ne saurait être interprétée comme s'opposant à ce que le Conseil économique et social invite un pays ou territoire présentement occupé à adhérer à la Convention ou à ce qu'une adhésion à cette Convention soit donnée par ou au nom d'un tel pays ou territoire.

En foi de quoi les représentants soussignés ont signé le présent Protocole.

Fait à Genève ce 19 septembre 1949, en un seul original en langues anglaise et française, chaque texte faisant également foi. L'original sera déposé entre les mains du Secrétaire général des Nations Unies qui en enverra des copies certifiées conformes à chacun des Gouvernements invités à se faire représenter à la Conférence.

Acte final de la Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles

1. — La Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles a été convoquée par le Secrétaire général des Nations Unies, conformément à la résolution 147 B (VII) adoptée par le Conseil économique et social du 28 août 1948. Le texte de cette résolution est le suivant:

« Le Conseil économique et social charge le Secrétaire général:

- 1) de convoquer, au plus tard en août 1949, une conférence intergouvernementale à l'effet de conclure une nouvelle convention mondiale des transports routiers et des transports automobiles, les deux Conventions mondiales de 1926, à savoir:
- a) la Convention internationale relative à la circulation routière,
- b) la Convention internationale relative à la circulation automobile.
- et la Convention subséquente de 1931 sur l'unification de la signalisation routière ne répondant plus aux exigences actuelles. Le projet de texte élaboré par le Comité des transports intérieurs de la Commission économique pour l'Europe, à la suite de l'étude entreprise par ce Comité, et le texte de la Convention de 1943 sur la réglementation de la circulation automobile interaméricaine serviront notamment de documents de travail à cette Conférence;
- 2) de prier la Commission économique pour l'Europe d'assurer aussitôt que possible l'achèvement du projet de texte mentionné ci-dessus et son envoi au Secrétaire général;

3) d'inviter les autres Commissions régionales à présenter, en cette matière, des rapports si elles le désirent;

4) de distribuer les textes mentionnés ci-dessus à tous les Gouvernements invités à la Conférence;

5) d'établir un ordre du jour provisoire de la Conférence;

• 6) a) d'inviter à partéciper à la Conférence tous les Etats qui seront Membres des Nations Unies au moment de la convocation de ladite Conférence, ainsi que les

Etats qui, sans être Membres des Nations Unies, ont été invités à parteciper à la Conférence maritime des Nations Unies; et

b) de prier les Gouvernements des Etats invités de conférer les pleins pouvoirs à leurs délégués de sorte que ceux-ci soient en mesure de signer, sous réserve de ratification ultérieure, la Convention qui pourrait être adoptée par la Conférence;

7) d'inviter, dans la mesure où il l'estimera opportun, les institutions spécialisées, les organisations intergouvernementales et les organisations internationales dont la compétence s'étend à ce domaine, à en-

voyer des observateurs à la Conférence.

« Décide que le droit de vote à cette Conférence pourra être exercé par tous les Etats Membres des Nations Unies, ainsi que par les Etats non Membres, invités en vertu du paragraphe 6 a) ci-dessus, qui ont adhéré à l'une quelconque des Conventions citées ci-dessus au paragraphe 1 ».

2. — La Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles s'est tenue à Genève, du 23 août 1949 au 19 septembre 1949.

Les Gouvernements des Etats ci-après désignés étaient représentés à la Conférence par des délégations :

Autriche

Belgique

Bulgarie

Chili

Danemark

République Dominicaine

Egypte

Etats-Unis d'Amérique

France

Guatemala

Inde

Iran

Israël

1talie

Liban

Luxembourg

Nicaragua

Norvège

Pays-Bas

Philippines

Pologne

Royaume-Uni

Suède

Suisse

Thaïland

Union Sud-Africaine

Tchécoslovaquie

Yougoslavie

Les Gouvernements des États suivants étaient représentés à la Conférence par des observateurs:

Australie

Brésil

Canada

Equateur

Mexique

Turquie

Les organisations suivantes étaient représentées à la Conférence par des observateurs:

A) Organisations intergouvernementales: Organisation internationale du travail;

Commission intérimaire de l'Organisation internationale du commerce;

Institut international pour l'unification du droit privé.

B) Organisations non gouvernementales:
Chambre de commerce internationale;
Fédération internationale des ouvriers du transport;

Organisation internationale de normalisation; Union internationale des transports routiers; Bureau permanent international des construc-

teurs d'automobiles;

Comité général de l'Alliance internationale de tourisme et de la Fédération internationale de l'automobile;

Ligue des Sociétés de la Croix-Rouge;

Inter-American Federation of Automobile Clubs.

- 3. La Conférence était saisie du projet de Convention préparé par le Comité des transports intérieurs de la Commission économique pour l'Europe et de la Convention de 1943 sur la réglementation de la circulation automobile interaméricaine, et s'en est servie comme base de discussion.
- 4. Compte tenu des délibérations de la Conférence telles qu'elles sont rapportées dans les comptes rendus des Comités respectifs ainsi que dans ceux des séances plénières, la Conférence a élaboré et a ouvert à signature une Convention sur la circulation routière.
- 5. En outre, la Conférence a élaboré et a ouvert à signature un Protocole relatif à la signalisation routière.
- 6. Enfin, la Conférence a élaboré et a ouvert à signature et acceptation un Protocole d'interprétation du chapitre VII, en ce qui concerne l'adhésion, à la Convention des Pays et des territoires actuellement occupés.
- 7 Au cours de ses travaux, la Conférence a pris d'autres décisions enregistrées ci-dessous:
- a) résolution au sujet d'essais internationaux concernant l'établissement de normes acceptables, pour l'éclairage des feux-croisement des automobiles, dont le texte est ci-joint;
- b) résolution relative à la récapitulation périodique des amendements à la Convention sur la circulation routière, dont le texte est ci-joint;
- c) résolution relative à d'autres problèmes concernant les transports routiers internationaux, dont le texte est ci-joint;
- d) admission d'une réserve faite par le Royaume-Uni sur l'article 26 de la Convention sur la circulation routière, et formulée comme suit:

Les cycles admis dans le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, en circulation internationale, doivent, dès la tombée du jour, pendant la nuit et lorsque les circonstances atmosphériques l'exigent, être pourvus, conformement à la législation nationale du Royaume-Uni, d'un feu blanc dirigé vers l'avant, d'un feu et d'un catadioptre rouges dirigés vers l'arrière, ainsi que d'une surface blanche;

e) admission d'une réserve faite par la Suède et la Norvège sur le paragraphe 5 de l'article 15 du Protocole relatif à la Signalisation routière, et formulée comme suit:

L'usage de la Croix de Saint André aux passages à niveau avec barrières sera admis en Suède et en Norvège;

f) admission d'une réserve faite par l'Autriche sur le paragraphe 1 de l'article 45 du Protocole relatif à la Signalisation routière, et formulée comme suit:

Les signaux d'identification particulière des routes pourront avoir, en Autriche, la forme d'un rectaugle ou d'un cercle:

- g) tenant compte du fait que la Convention sur la circulation routière signée à Genève le 19 septembre 1949, doit, entre autres, remplacer la Convention de 1943 sur la réglementation de la circulation automobile interaméricaine, la Conférence a décidé d'inviter le Secrétaire général des Nations Unies à faire établir une traduction espagnole autorisée de la Convention sur la circulation routière, et à la joindre aux textes français et anglais, lorsqu'il en transmettra des copies certifiées conformes aux Gouvernements, conformément aux dispositions de l'article 35 de la Convention;
- h) la Conférence a constaté qu'il n'était pas possible d'aboutir actuellement à un accord sur un système uniforme mondial de signalisation routière pouvant être accepté par tous les Pays intéressés. Elle a décidé, en conséquence, d'élaborer le Protocole mentionné au paragraphe 5 ci-dessus, comportant une série de signaux et de l'ouvrir à la signature ou à l'adhésion des Pays désireux de devenir Parties à ce Protocole.

Toutefois, en raison du désir unanime de parvenir ultéricurement à établir un système mondial uniforme de signalisation routière, la Conférence a estimé qu'il serait souhaitable que le Conseil économique et social chargeât la Commission des transports et des communications d'examiner à nouveau la question, avec l'assistance des experts qui seraient nécessaires, et de donner son avis au Conseil au sujet des autres mesures qu'il y aurait lieu de prendre dans la suite afin d'arriver à l'accord mondial dont il s'agit sur un système mondial uniforme de signalisation routière.

En foi de quoi les représentants soussignés ont signé le présent Acte final.

Fait à Genève, le 19 septembre 1949, en un seul original en langues anglaise et française, chaque texte faisant également foi. Le texte original sera déposé entre les mains du Secrétaire général des Nations Unies qui en enverra des copies certifiées conformes à chacun des Gouvernements invités à se faire représenter à la Conférence.

Résolution au sujet d'essais internationaux concernant l'établissement de normes acceptables pour l'éclairage des feux-croisement des automobiles

La Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles:

ayant noté que le Groupe de travail de la circulation routière de la Commission économique pour l'Europe, au moment où il élaborait, sur la demande du Conseil économique et social, le projet de dispositions à insérer dans la future Convention sur les transports routiers et les transports automobiles, avait invité l'Organisation internationale de normalisation à lui soumettre des propositions pour les dispositions relatives à l'éclairage des véhicules et spécialement à celles des feux-croisement, question que l'I.S.O. étudie en collaboration avec la Commission internationale de l'éclairage (I. C. I.);

après avoir pris connaissance de la lettre datée du 29 juillet 1949, par laquelle le Président du Comité national nécrlandais de l'I. C. I. informe le Scerétaire général de l'I. S. O. que le Comité national hollandais est prêt à entreprendre dès le 26 septembre 1949 une série d'essais comparatifs concernant les projecteurs d'automobiles:

étant donné que ni l'I. C. I. ni l'I. S. O. ne sont en mesure de prendre à leur charge les frais de ces essais qui ont été estimés à 18.000 florins;

reconnaît qu'il est indispensable que ces essais comparatifs soient entrepris dans le plus court délai, pour permettre d'arriver à un accord mondial au sujet des dispositions relatives aux feux-croisement d'automobiles;

et recommande par conséquent que les Nations Unies prennent les mesures nécessaires pour que l'I. C. I. puisse procéder aux essais et communiquer les résultats au Secrétaire général des Nations Unies, pour qu'il puisse les transmettre aux Gouvernements qui ont été invités à la Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles.

Résolution relative à la récapitulation périodique des amendements à la Convention sur la circulation routière

La Conférence des Nations Unies sur les transports routiers et les transports automobiles :

considérant que, par suite de la solution admise en ce qui concerne la procédure d'amendement de la Convention sur la circulation routière et de ses annexes, au bout d'un certain nombre d'années on pourra se trouver devant une situation dans laquelle les États parties à la Convention seraient liés par plusieurs systèmes différents de textes;

en vue de faciliter aux Etats la connaissance exacte des obligations qui résultent pour les différentes Parties contractantes de l'adoption ou du rejet de tel ou tel amendement à la Convention et à ses Annexes;

invite le Secrétaire général à notifier aux Etats contractants chaque fois que cela paraîtra nécessaire et en tout cas trois ans après l'entrée en vigueur de la Convention, un état récapitulatif des dispositions originales et amendées qui, au moment de la notification, seront en vigueur à l'égard des différents Etats contractants.

Résolution relative à d'autres problèmes concernant les transports routiers internationaux

(a) Considérant que les travaux déjà entrepris sont en bonne voie et pourront être poursuivis ultérieure-

ment sous l'égide de la Commission économique pour l'Europe et d'autres organismes,

recommande que la Commission des transports et communications examine de temps à autre l'état d'avancement de ces travaux ainsi que l'évolution de la situation en matière de transports routiers internationaux, et que, d'après les résultats de ces examens, elle indique au Conseil économique et social les mesures qu'il lui paraît souhaitable de prendre, soit par la voie d'une Conférence soit par tout autre moyen; et

b) considérant la déclaration faite par le représentant du Comité général de l'Alliance internationale de tourisme et de la Fédération internationale de l'automobile sur l'intérêt qu'il y aurait à ce que les Etats adhèrent plus largement au Projet de Convention internationale douanière sur le tourisme, élaboré sous les auspices de la Commission économique pour l'Europe,

invite le Secrétaire général à porter à l'attention des Etats le Protocole additionnel à l'Accord visant à l'application provisoire du Projet de Convention internationale douanière sur le tourisme, du Projet de Convention sur les transports routiers commerciaux et du Projet de Convention sur le transport international des marchandises par la route, signés à Genève le 16 juin 1949.

Protocole relatif aux Pays ou territoires présentement occupés

Aucune disposition du chapitre VII de la Convention sur la circulation routière ne saurait être interprétée comme s'opposant à ce que le Conseil économique et social invite un Pays ou territoire présentement occupé à adhérer à la Convention ou à ce qu'une adhésion à cette Convention soit donnée par ou au nom d'un tel Pays ou territoire.

En foi de quoi les représentants soussignés ont signé le présent Protocole.

Fait à Genève ce dix-neuf septembre 1949, en un seul original en langues anglaise et française, chaque texte faisant également foi. L'original sera déposé entre les mains du Secrétaire général des Nations Unies qui en enverra des copies certifiées conformes à chacun des Gouvernements invités à se faire représenter à la Conférence.

Visto, d'ordine del Presidente della Repubblica

Il Ministro per gii affari esteri

DE GASPERI

GIOLITTI GIUSEPPE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente